



●Praduce & Scenaria write/加藤 雅史 ●Game Design & Graphic/柳島 秀行 ●Graphic/青木 文秀・川口洋一郎 ●Pragramming/三曽田 明・山田 浩司・永井 勝也 ●Saund/新田 忠弘・笹井りゅうじ ●Image Illustration/ 菊池 通隆





● MSX 2 MSX 2+ MSX B 対応版 3.5"2DD 5枚組 → MSX MUSIC 対応FM音源



発売予定 ¥8,800(稅別)

シリーズ第1弾「Xak」好評発売中/



各¥7.800點



# MSXの潜在力を引き出す。

進化する 周辺機器かいろいろ充実したMSXのシステム キミはとこまでF1シリースの能力を引き出せるたろうか?

# 微妙な色づかい、細かな 文字も再現。MSXの ためのカラーモニター

().37mmヒッチのファインブラックトリニト ロン管採用とアナログ21ビンRGB入 力が、鮮明2000文字表示、中間色 のリアルな再現を可能にした



トリニトロンカラーモニターCPS [IF] 標準価格60,000円(税別)

大量のデータをしっかり 保存することは、MSXの 原動力だ。 3.5インチFDD。

2DDフォーマット時720KBだから大 量データをコンハクトに保存ディス

クドライブ内蔵の機種ならディスクコ

よいインチフロットーディスクドライブ[TRD] FL 標準価格36,800円(税別)

# より美しく、もっと鮮やか に力作をカラー印刷し たい人のための、 カラープリンター。

豊かな 書体・文字修飾機能による 多彩な表現力、そして美しいカラー印 制機能が備わっているから、CGの カラーハードコヒーもバッチリ、別元 い) フリントショッフ [ を使えばいガ キやカードのカ



マルカラー 港マフリンターIIBI FIC

標準価格49,800円(税別)

ゲームソフト、コンピュー ターグラフィックソフトの 力を引き出す 2つの必須アイテム。

コンヒュータークラフィックをより簡単 にするいがクラフィックボール (石) そして1科間16連射でゲームを制す るためい)連射ショイハッド(左)



delta de NIS aut T 標準価格 2,000円(税別) 標準価格 9,800円(税別)

クラフィックボール(おん

# MSX2+の自然画モー ドをフル活用したい人の ために、 ビデオデジタイザー。

ビデオの映像を取り込んでプログ ラムに利用したい。店頭メッセージ をオートグラフィックローダーで目立 たせたい。そんな順いをかなえるのが ビデオデジタイザー。映像をMSX2+ の自然画モードで取り込める。

(MSX2の256色モードにも対応可。)



ビデオデジタイザー[IBI V] 標準価格29,800円(税別)

# パソコン通信で人のネッ トワークを拡げたいなら、 MSX通信カートリッジ

手軽に楽しいネットワークをひろげる ことができるハソコン通信。約100人



のついた通信カー トリッジが、新たな 人との出会いを可 能にする.

MSX 通信 カートリッシ HB1 1200 標準価格32,800円(税別)

もはや音楽に欠かせないシンセサイ ザー F1XV付属のクリエイティブツー ル」には、そのシンセの機能が一杯詰 まっている



グラフィックは楽しい でも、絵が動い てしかも音がついたら、もっとタノシイ F1XVのクリエイティブツールIIは、 そんなアニメーションの夢をかなえて くれる



おなじみのワープロソフト、文書 作左衛門XVバージョン がついた



●MSX2+仕様 ●JIS 第1、第2水準漢字ROM. MSX-JE標準装備 ●F M音源標準装備 ●3.5 **ルチFDD搭載●1.9**カ 色の自然間モード ●BA SIC文法書、解說書付 属●スピコン・連射ター 示標重裝備





クリエイティブパソコン [51] HB-F1XV::69,800円 \*\*\*

# SYSTE

電話番号・機棒名を明記の上 〒108 東京都高輪局 区内ノニー株カタログMで伴へお申し込み下さい

MSX はアメキーの商権です。

# 12 1990 DECEMBER CONTENTS

FAN SCOOP	THE LINKS INFORMATION PAGE
話題の新作の「ここがおいしい/」 <b>サーク T</b> 6	INFORMATION
魔法戦士フレイの愛と闘いの旅/ <b>FRAY</b> 10 turboR専用のスーパーリアルアクションの全貌を探る/	ON SALE 106 COMING SOON 107 銀河英雄伝説II F 1 道中記/にゃんぴ/DPS SG / MSX-Datapac k < 追跡COMING SOON > ティル・ナ・ノーグ
シード オブ ドラゴン16	MSX新作発売予定表 10月24日現在の情報を満載 — 111
FAN NEWS	いーしょーくーはまだかいな!? — 104 『ソーサリアン』移植計画2
野球道 II ストーブリーグにもかかわらず久々の野球ゲームー 100	FAN CLIP タボちゃんの可能性©
世界でいちばん君が好き/アイドル業界でスクープをねらえ/-102	読者アンケート 掲載ソフト24本プレゼント34
DMfan ディスクステーション12月号 ピーチアップフ ——103	緊急特集
PROGRAM	turboRを分析する/ 自分で描いたCGにPCMで録音した声を添えてみる 見て、見て、聞いてよ!音声つき電子カードー86
ファンダム 35 1 画面5本+N画面4本+10画面 1 本。turboR用のおまけつき 1 行プログラムコーナー 44	特別企画 もはや生活の一部となったパソコン通信の魅力にふれる
Super Beginners'(超初心者)講座——46 ちえ熱あっちゃん⑥————64	パソコン通信はじめの一歩――88
AVフォーラム	特別付録 長くつらい冒険の日々をつづる
<b>BASICピクニック</b>	大航海時代冒険活劇日記
FM音楽館	●スペック表の見方  Mファンソフト ●  © 03-431-1627 ●  1月23日発売予定 ●  ● 励売、あるいは開発ソフトハウス。 ● 購入などについての問い合わせのための、ファトハウスのユーザーサポート用の電話番号です。 ● この本を作っている時点での予定発売時期 ● 傑体と音源 には ROM、 回はディスク、 会は MSX2+からオブションで内蔵されるようにな
ゲーム十字軍 20	媒体     ったMSX-MUSIC(通称FM音源)に対応していることを意味します。また、松下電器から発売になっている「FMパック」は回様です。ディスタの後の数字は何枚48かを育は、「ています。日本の数字は何枚48かを育せ、「ています。日本の数字は何枚48かを育せ、「ています。日本の数字は何枚48かを育せ、「ています。日本の数字は何枚48かを育せ、「ています。日本の数字は何枚48かを育せ、「ています。日本の数字は何枚48かを育せ、「でいます。日本の数字は何枚48かを育せ、「でいます。日本の数字は何枚48かを育せ、「でいます。日本の数字は何か48かを行います。」
のぞき穴:大航海時代、三国志II、ピーチアップ6/歴史の散歩道:なぜ今、水滸伝なのか。そのほか:ドラゴンスレイヤー英雄伝説、BIT <sup>2</sup> CGコンテスト	VRAM 128K <b>6</b> 対応機種 ソフトの仕様がMSX Iで動くタイプのものは <b>(ご到 に)</b> (2/2+ MSX2は <b>(ご)</b> (2/2+
情報 おもちゃ箱 <b>FFB</b>	セーフ機能 ディスク
MSXフェスティバル、最新GM情報ほか	りするので、自分のMSXをチェックする必要があります。MSX2以降はほとんどの機種は VRAM128Kなので、あまり関係ありません。①セーブ機能・ゲームを途中でやめても、そこから また始めるためのセーブの方法やどこにすることができるかを書いています。例外として、シ
<b>FAN STRATEGY</b> 水滸伝、三国志 II + 読者に救援求む信長の野望 < 全国版 >	ューティングゲームなどで、電源を切らないかぎりつづけられるコンティニューの機能がある 場合はそのことを明記してあります。 ⑧価格 / 消費税別のメ
記憶のラビリンス 98 エルフ 『ドラゴン・ナイト」への道	ーカー側の希望販売価格です。  ●記事中の価格表記について とくにことわりのないものは、すべて税抜きで表記しています。  ●本書に関するお問い合わせについて
ゲーム制作講座 84	読者のみなさまのお問い合わせは、休日をのぞく月曜から金曜の午後4時から6時の間、下記の番号で受けつけています。
プロのゲーム・デザイナーになるための心構えとは!?	なお、ゲームの解答やヒントはいっさいお答えしておりません。 2503-431-1627



VRシステムやこったシナリオ、そし 生豊かなキャラクタたち……。いろいろ アイデアのヒカる大人気RPGをより てみることにした。こころして読 マイクロキャビン 20593-51-6482

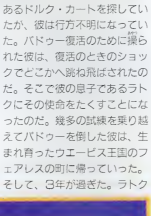
媒体	<b>3</b> ×5 <b>▶</b>
対応機種	MSX 2/2+
VRAM	128K
セーブ機能	ディスク/PAC
価 核	8 800#

# 時

神が世界を治めていたころ、 邪悪の神が平和だったこの世界 に戦いを挑んできた。バドゥー という名のその怪物はやっとの ことで戦神デュエルによって精 神と肉体を分断され、人間界は もとの平和な状態に戻った。 そして、神は世界を3つに分け

ることで完全に妖魔を封じるこ とにした。人間界、妖精界、妖 魔界の誕生である。

しかし、その平和も永くは続 かず、人間界に復活した邪神バ ドゥーを倒すために王家から派 遣されたメッセンジャー・ピク シーは、戦神デュエルの未裔で ェアレスの町に帰っていった。





ここでなにがくりひろげられるのか?(イメーシイラスト)

は戦いをかさね、立派な剣士に なっていた。そんなある日、ピ クシーの持ってきた情報に興味 をそそられたラトクは、母にそ の真実をつげることなく旅にで た。バドゥー復活のおりに行方 不明になった父、ドルクの姿を 見たという情報を追って、北の 永久氷壁に近い、港町バヌワへ と向かって……。

はたして父はバヌワの町にい るのだろうか? しかし、ラト クの行方にはとてつもない壁が 待ち受けていたのだ。

このようにして父を追いかけ る旅の途中から始まる『Xak II」。前作にちょっぴりでてきた 永久氷壁に近い、バヌワの町を 中心に物語はどんどん広がりを みせていく。みんなの期待もゲ 一ムの発売に向かってどんどん ふくれあがっていることだと思

今回はそんな期待に答えて、 先月よりもっと深く、Xakの世 界にメスをいれていきたい。そ んじゃ、スクープ2回目いって みよか/









○ボローズの森で迷ってしま

# XaK II はこんなゲームだ!!

開発状況を聞いてみると、基本的に88版と変わらないクオリティで移植してくれているというので、先にもらったサンプルや資料をもとに、マイクロキャビンに直接9つほど質問をしてみることにした。ぶしつけな質問に答えてくれたのはXak II の企画、ゲームデザイン、88版のグラフィックを担当した柳島さんだ。柳島さんは、MSX用に開発されている『フレイ』の企画や原案の担当でもあるエライ人なのだ。

それではいってみよっ/

# Q.1 今回のゲームのウリは?

「前作でも好評だったビジュアル&アグション、それと今回は奥深い◎(「二重丸」と読む/)のストーリーもウリです」

なるほど。前作は他機種版よりもさらにきれいなグラフィックがうれしかった。今回もそれは見られそうだな。

「ビジュアル面に関しては、前 作同様の自然な重ねあわせを実 現したVRシステムのパワーア ップ版、NEW VRシステムを 搭載しています。グラフィック のほうも、VRシステムのパワ ーアップにあわせて立体感のあ る美しいものに仕上げられてい ます」

VRシステムもバージョンアップして、ジャンプもできるようになったし、多重スクロールはすごいし。もう二重丸。

「そして、注目のシナリオ面では、キャラクタなどによる凝った演出と、練り上げられた脚本がウリです。登場人物も多く出演しますし、1人1人が個性的で、会話をしているだけで

Xakの物語に引きこまれてしまいますよ。もちろん前作で登場したキャラクタも出ますのでご期待を」

前作のライバル、リューンや 逃げちゃったボス、ネクロマン サーなんかも出てくるらしいぞ。 また、あのオカマみたいなやつ と戦わなくちゃいけないと思う とちょっと頭が痛いけど。

Q.2 XakとIIの関係は?

かな?こりゃ大変だ。

# Q.4 Xak(MSX版)のエン ディングに出てきたモンスター はどうなるの?

「エンディングで登場した青白いモンスターは、今回のXak II では最後のあたりで登場しますので、楽しみにしていてください」

なんかあいつってけっこう図 **②** 体でかくて強そうだったじゃん。 Q.6 シューティングステージ はあるの?

「もちろんあります。前作でとても好評だったので、今回も設定しました。今回は、前作で登場したブルー・ドラゴンには乗らず、○▽□○▽□に乗り空を飛びます。ザコもボスもすごいですよ。期待してください」

某シューティングゲームに似ていて、なかなか難しかったシューティングステージ。だって、MSX版は中ボスまで追加されちゃってステージ自体が長くなっちゃってたんだもんね。

でも、○▽□○▽□ってなん だろう?

# Q.7 BGMは前作同様かっこ いいのかな?

「今回のBGMは前作とちょっとイメージを変えているんですが、とてもよいものに仕上がっています。きっとみなさんの期待通りの音だと思いますよ」

MSXの底力を感じたBGM を今回も聞けるんだと思うとな んかわくわくしてきちゃった。

Q.8 発売日はどうなったの? 「11月の発売を予定しています」

# Q.9 そのほかなんか読者に対 してメッセージなぞ……。

「マイクロキャビンはこれからも頑張りますから、応援をよろしくお願いします。あと、ゲームに関する感想や意見、要望などがありましたら、どんどんハガキなどで送ってくださいね。それから、サークワールドのアクションゲーム、『フレイ』もヨロシク」

最後はしっかりキメてくれました。しかもちゃっかりフレイの宣伝までしてくれちゃって。話は変わるけど、ユーザーからのアンケートや意見のハガキってほんとにメーカーにとっては貴重な資料になるので、ゲームをプレイしたらしっかりとアンケートを送ろう。スタッフのはげみにもなるんだよ。



「前作の『Xak:バドゥー決戦』から、3年後のお話です」 このXakとIIのほかに『フレイ』があるわけだ。

### Q.3 今回の冒険の目的は?

「前作で、最後のボス、\*バドゥー"の手にかかり、行方しれずとなった父のドルグ・カートを探すため、だったのですが……」

ってことは、目的がいろいろあとで見つかるということなの

手ごわそうだな。

# Q.5 ボスといわれている四天 王ってだれ? なんなの?

「バヌワの町を四方から囲み 狙う、妖魔界の王(ボス)たち。 しかし彼らの背後には、真の魔 王の巨大な影が/」

今回のメインはこの四天王を 倒して、真の魔王を倒すことに なりそうだね。変身しちゃった りするらしい。はやく見てみた いものだね。

# たくさんの人との出会い

Xak II のウリのひとつによく練られたシナリオがある。そのシナリオを構成するのにひと役かっているのが、たくさんの登場人物だ。ラトクはこのたくさんの人々と出会うことで大きく成長してゆくのだ。

そのなかでも、前作のキャラクタとの再会はラトクならずともうれしくなってしまう。小姑みたいなピクシーやライバル意識ムキダシのリューンたちがどんな活躍をするのか、興味のあるところ。とくに、リューンの動きは前作であれだけかき回してくれただけにチェックしたいところだね。

また、IIになって出てくるお ニューなキャラクタたちも、そ れぞれが個性をもっていて、魅 力的なのだ。シャナやジークは なんか重大なことを隠している





みたいだし、詩人のホーンは一 見おとなしそうだけど、なにか ウラのありそうな雰囲気だし、 牧師さんはあったかそうな人だ





し、いろんな人が登場してくる んだなーって感じ。それだけ物 語が変化に富んでいるというこ とのアカシかな?





町の人の会話も種類が多くて 全部聞くのはちょいと大変かも しれないなあ。でもこれがおも しろいんだよね。

# たちふさがるさまざまな敵ども

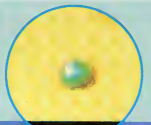
今回、VRシステムが新しくなって、3次元の考えがとりいれられている。敵キャラも立体感あふれるものになって、動きがハデハデになっているのはう

れしいところ。

でも、うれしがってばかりもいられない。敵にも高さの概念が採用されているということは、剣を振る高さによってはこちら

の攻撃がまったく当たらないこともあるわけで、アクション要素が強まっているのだ。それから、敵をむやみにやっつけちゃうと"カルマ"がたまっちゃう。

このカルマは、たくさんためちゃうとレベルアップできなくなっちゃったりするやっかいなものだ。こまめに教会に通えば平気だけどね、たぶん。



●グリー・スライム。普段はおとなしいが、敵を見つけるとかくっと大口をあけて 製いカかってくるぞ



Oピョンピョン跳ね回るカエルのような G・ドード。弦響ももっているので注意す るように!





●異を持った女性のモンスター ハービー。 体当りと羽針を飛ばす女性をしてくるのだ。 出金ったら逃げたほうかいい





○長い身体ふりまわしてくるモンスター。 動きも楽早くチェカレのかつールなのだ。 なんかアブナイやつだなあ。



●アズンノイドは特殊な胞子を定して攻撃してくる巨大なキノコなのだ。前後左右に 胞子をはらまくなよなー



◆ゴブリンはいろんなところに、てくるのだが、こいつはボローニの殊にでてくるやって、ちょいと弱いのだ

# はじまりはひょんなことから……

# しばられている!!



○しばられていたのは森に住む少女、シャナ・タウトゥークた

港町バヌワを目指して旅を続けていたラトクだが、ボローズの森で迷って途方にくれているところで、魔物によって木にしばりつけられていた女の子、シャナに出会う。シャナの案内でバヌワに付くことができたラトクは、シャナを病院に送り届けたあと、父ドルクの情報を求めて町を回ってみることにした.....。

まずは病院をすっぽかして飲んだくれているヤブ医者、バスパを尋ねて酒場へいってみるとしよう。彼はドルクを知っていた。昔、共に王に仕えた仲間だったということも教えてくれたのだ。そして、今の自分では父には遠く及ばないということも。しかし、肝心の居所は知らないという。なにが父に起こったのか? それも話してくれなかっ

た。武器屋のジークがなにか知っているんじゃないかと言い残して彼はまた酒をあおり始めてしまった。

武器屋だ/ ラトクは急いでジークのところへ向かう。が、ジークはなにも語ろうとしない。 過去のことにはふれたくないのだ。なにかあったに違いないが、話してくれない以上どうしようもない。しかたなく店を出ようとしたら、傷ついた武器や防具を手直ししてくれるという。それじゃあということで交換に店で売っているいちばん安い装備を受けとって店を出た。

これからどうしよう……。

町の人が教会の牧師さんが困っているというので話を聞きに行ってみる。ボローズの森を救ってくださいと言われてしまうと勇者の悲しい性格でついつい

# 父のゆくえは?



引き受けてしまったあ/ どないしょー。森に戻るとまた迷っちゃいそうだしなー。っとふと頭に浮かんだのがシャナの持っていたタウトゥークの像だ。あれさえあれば森の結界を解くことができるじゃないか。

シャナのところにいくと彼女 はまた意地を張ってラトクに森 に行くなという。しかし、頼ま れたことをむげにできないと伝 えると、彼女もわかってくれた ようだ。そして、像を渡してく れた。

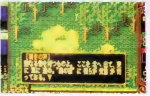
森に入るとどこからともなく 声が響いてくる。ラトクを待っ ていたという。とりあえず話を 聞きながら進んでいこう。この 先のお話は、また来月号でする としようかなっ/

# うろうろ森の中



**○**森のなかをうろうろしていると重要な人 との出会(か)

# 声に導かれて



○と一からか聞こえる声にしたがって動。



# ボローズの森

タウトゥークの像を持っていれば、どこからか聞こえてくる声に従っているだけで迷わずにすんでしまう。

森のなかのモンスターたちは、まだまだヒヨッコって感じの弱いやつらばかりのはずだが、使い慣れた武器を武器屋にあずけてしまっているラトクには厳しい戦いとなるだろう。じっくりと1匹1匹やっつけて経験値をかせごう。そしてある程度経験値がたまったら、バヌワの町に戻って教会へ行くのだ。カルマがたまりすぎると、レベルがあがんなくなっちゃうからね。

道具屋でパンなどを買うのも忘れないように。

森のなかにある大木の上は、実

はシャナの住んでいる1軒の家になっている。そこでラトクはシャナの養祖母、ゼミテルの声を聞くのことになる。

そして、ゼミテルの願いをかな えるために北の洞くつへと向かう のだ。そこに待ち受けているのが ……おっとここからはまた次号で ね!



○シャナの家、養祖母のゼミテルの声が聞 こえてくる





# ラトクを追って旅立つフレイ

魔法学校で修行を終えたフレイがXakでも登場したあのフェアレスの町に帰ってきたところからゲームは始まる。

フェアレスの町の入口には、いつものおじさんが槍を持ってひまそうに見張りをしている。 おじさんが「やあ!フレイちゃん。ひさしぶりだね。いつ見ても元気そうで何よりだ」と話しかけてくる。 どう見ても町は平和そのもの。しばらくフェアレスに帰っていなかったフレイは、とりあえず町の中を歩いてみることにしよう。この町はただなつかしい人達との再会だけのためにあるようなので、ゆっくり町の人達とお話をしよう。町



◆Xakてフレイかお世話になった看護婦の エレさんた

の中を歩きまわっていると細工 師が引っ越してきたことがわか る。細工師は人のよさそうな感 じの人なので何度か訪ねてみよ う。そのうち、看護婦さんの名 前を教えて欲しいとお願いされ る。3年前に怪我をしたときに お世話になった人の名前すら知 らないというフレイ……。人助 け(?)のため、とにかく名前を 聞きに病院へ行って聞いてこよ う。これ以外にもポイントが何 か所か存在するので歩いてみる のもいいかもしれない。ある程 度会話を楽しんだところで、ラ トクの家へ行こう。ラトクは置 き手紙を残して1人で旅に出て 行ってしまっている。落ち込ん



●最近にな てフェアレスの町へ引 ! 越てきた細工師のミロークさんが

◆あらっ子大が生まれている ちゃんと\*父さんはあの大を飼っていたんだね



だフレイは、なんと町の中で泣き出してしまう。ここで、出かけていたりしてどうしても会えなかった人達が駆け寄ってくる。ライバルのエリスや、みんなに

●フレイの恋のライバルのエリス しらしらしいことを言っちゃって……



励まされて、やっと旅立ちを決意する。みんなに見送られてフレイはラトクを追うための、長く苦しい旅を始めるのだ。ワクワクしちゃうな一/



◆おやおやタ クさん、何か矛盾した。とを言っていますね。信用か落ちますよ!

# 冒険の前に魔法を確認しておこう

このゲームで使える攻撃魔法 は大きく分けて2種類ある。何 度でも使えるが攻撃力の低い、 ロッドによる魔法。それから1









度使うとなくなってしまうがか なり攻撃力のある巻物を使った 魔法だ。最初から持っているマ ジカル・ロッドは威力がないだ







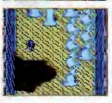


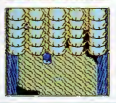




けに、最初に買うロッドは慎重 に選ばないと先がツラいものに なる。うまく選べば巻物なんか 使わなくても楽に先へ進めるの





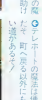


だ。また途中でもらうテレポー トは便利。思わず落下してしま った時に使えば、その場を切り 抜けられるのだ。







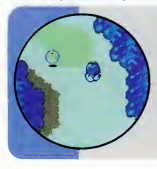




# のコツをつかもう

フェアレス周辺の平原には、 たいして強い敵はいない。しか も数も少ないときているので練 習にはうってつけだ/ ここで は基本的な戦闘のコツをつかも う。1度スクロールさせてしま うと逆方向にスクロールしてく れない。その点を考えて行動し ないと、敵に囲まれたときに痛 い目にあう。注意しよう。それ

にしてもこのステージは短い。 他のステージに比べると半分も ないという練習用ステージなの だ。ここではなるべくダメージ を受けないように切り抜けなく てはならない。それから、倒し てもお金が手に入らないような 敵は無理して倒すことはない。 お金が入るモンスターだけ倒し ていこう。



半透明のこいつはもちろんスライム。 唯一お金を持っている貴重なモンス ターだ。あんまりいないので、逃げ ないうちに素早く倒さないといけな い。たったの2発で死んでしまうか らね。こいつは、まっすぐ下に動い ているだけで、動けなくなると左右 どちらかに移動する。この時に画面 外へ逃げて行く奴がいる。行動を予 想しておけば、逃がすというヘマは しないだろう……。



気味の悪いサンドマンはフレイが近 くに来ると、ムクムクっと地面から はいだしてくる。ということは、近 付かなければ戦わないでもいいのだ。 お金もほとんど持っていないので、 わざわざ相手をすることもないだろ う。どうしても倒したい、という人 以外は無理に戦わず、さっさと先へ 進んでしまおう。もっとも絶対に近 くを通らないといけないところもあ るけどね。



この平原でいちばん大きいこのモン スターは移動しない。だから対策は 簡単! 画面にちょっとでも見えて きたら、遠くから攻撃しよう。なに しろある程度まで近付かないとフレ イのほうへは攻撃してこないのだか ら……。それから、橋の向こう側に待 ちかまえていることが多いので、攻 撃しながら行けば、いくらサイクロ プスといえども、ダメージを多少は 受けているはずだ……。

# となり町のアーザスで情報収集

フェアレスからアーザスの町にやってきたフレイ。このアーザスではいろいろな情報を教えてくれる。あちこちで若い人達ばかりが狙われる誘拐事件が発生していたり、ラトクが誘拐された町長の娘を助けるために旅立ったなどなど。みんなに聞くために歩きまわろう。そんなに広くはないので、あまり時間はかからないはずだ。

先へ進もうとしても門が閉じていて進めない。「だめだめ、町 長の許可がないと通せないんだ」と門番に追い返されてしまうのだ。許可をもらうために町 長の家へ行こう。町長は誘拐された娘と助けに行った戦士を心配している。ここでわけを話すとアーザス平原に続く門を開けてくれるだけでなく「テレポートの魔法」をフレイにくれる。



ここから先は敵が強いらしい。 冒険に出る前にはしっかり準備を整えておこう。けっこう高級なものも売っているのだが、なにせフレイはお金をほとんど持っていない。よーく考えてから買おう。とりあえず魔法屋へ行って「アロー4・ロッド」を買うのがいいだろう。これさえあれ ば、アーザス平原の敵は一撃で倒すことができる。お金に余裕があれば武器屋へ行って、パンを買い込もう。パンではあまり回復しないけど、持っていないよりはマシだ。それから、このゲームは宿屋に泊まってセーブする必要はない。いきなりゲームオーバーになってしまっても、

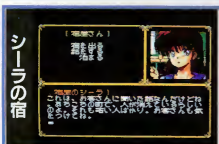


●アーザスにはこんな小さな川が流れているのた 落ちないので安心していいそ!



●なるほと、青いフートの男が事件に関係 かありそうたそ 要チェックたな

そのステージから続けることができるからなのだ。最初のうちはそんな余分なお金があるならパンを買ったほうがいいと思うけど。



アーザスの町の中央という便利な位置にあるこの宿屋。シーラという人が経営しているのだ。あれっ? このシーラさんって、どこかで見たことがある顔じゃない? しかも、学校の制服を着ているみたいだよね。フェアレスの町のこともあるし、もしかしてこの町には優柔不断な人もいるのではないかと期待してしまう。でもいないのだ。う~ん、残念!

さて宿屋のことだけど、このゲームでは宿屋に泊まると、たったの100ゴールドで体力が最大ま

て回復し、セーフもできる。しっかりと休んておくように。さらにここでは、シーラさんとお話をして情報を仕入れることができる。ここで聞ける情報は、先のほうの町の人がいっていることと同じような内容なのだ。シーラさんって、情報通だね! しかし、この宿屋はどこから見ても学校みたいに見えるよね? ほら、よく見ると黒板らしいものとロッカーみたいなのがあるじゃない。シーラさんは、変わった趣味なんだね。



宿屋の左上にあるのが、この魔法 屋。魔法使いのフレイがお世話に なる場所なのだ。ちょっとくらい は感謝しなくちゃね。アーザスで は、エマさんが営業している。こ のエマさんは耳なんかをよく見て みると種族はエルフのみたいだね。 職業柄か、ちょっと表情が暗く見えるよ、エマさん。ここアーザスの魔法屋では、現時点では絶対に手が出せないような高級品まで売っている。でも所持金から考えると、どうしてもロッドが1本から2本しか買えないのだ。1本しか

買えないのなら、ここでは攻撃力の高い「アロー4・ロッド」を買うのがいいと思う。腕に自信さえあるのなら、ロッドなんか何でもいいのだろうが、自信のない人は絶対に1本は買っておこう。備えあれば憂いなしってね。



アーザスのいちばん右上にあるのがギルアの武器屋だ。フレイは魔法使いなので、剣などの武器は使えないのだが、盾は使える。盾はものすご一く高いので現時点では、まだ盾を買うことはできないし、買う必要もまだないだろう。

他の町とは違って、アーザスの武器屋では、道具なども一緒に売っている。慣れないうちはここでパンを買って行くといい。パンは体力を2割ほどしか、回復してくれないが、持っていないとボスと戦う時に、フレイが傷だらけで戦う

ことになる。そうなったらフレイが圧倒的に不利だからね。それを考えると、戦いに慣れた人も用心のために、ちょっとだけでも買って行ったほうがいいよ。それに次の村には、なんと、道具を扱っている店がないのだ!

では、大きでではます。アイフといった は、大きでではます。アイフといった は、大きでは、これできない。 は、大きでは、これできない。

先へ進もうとしたら門番に追い返されてしまう北側の門。ここを開けてもらうためには、町の入口を入って、すぐ左にある建物。これがデムス町長の家だ。この町長の娘が行方不明になっていて、町長は心配している。さらに娘を助け

に行った、ラトクだと思われる戦士からの連絡もまったくないので、さらに町長の不安を増しているらしい。フレイはラトクを追うため、町長に道を教えてもらう。彼は連絡が途絶えると不安になるからか、フレイに「テレポート」という魔

法をくれるぞ。この魔法は何度でも使える便利な魔法なので町長に感謝しよう。アーザスで絶対に行かなくてはならない重要な場所はここだけ。急ぐ場合はここに来るだけでも先へ進めるのだ。ここが話の中心なのだ。

# 情報をもとに先へ急ぐのだ

アーザス平原には強い敵こそ いないものの、数がちょっと多 い。ちょっとでも油断すると、 あっと言う間にフレイが追い詰 められるぞ。とにかく、このス テージからは、だんだんアクシ

ョン性が強くなってくる。ここ は面倒だが手堅く、少しずつス クロールさせていき、出てきた 敵を各個撃破して行こう。敵さ え倒してしまえば、いくら道が 狭くなっていても、安心して進



めるハズだ。「アロー4・ロッド」 であれば、ここらの敵は一撃な のだ。ただし、このステージ後 半に登場する「浮き石」には気を 付けないといけない。これに乗 っているときに攻撃されると危 険だ。避けようとすると、フレ イが落ちてしまう可能性が高い。 一方的に攻撃されてしまうが、 ここはじっと我慢して敵を見つ けたらすぐに倒すように心がけ



○思わず崖から落ちるとこのようにフレイ は落下してしまうのだ!

よう。抜けることができたらボ スとの対決の前に体力を回復さ せるのだ。



○縁を渡っているフレー 重スクロールするのた



●落ちたときにすく、テレホートで逃けな いとこのようになってしまうのだ。

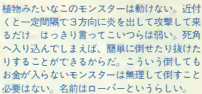
# 急に敵が多くなるぞ! 気をつけよう

このステージに登場する敵は ボスしかお金を持っていない。 それなのに「わらわら」と大勢で

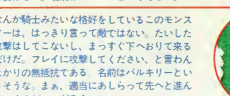
登場してきてフレイを攻撃して くる。でも慣れてくれば、ここ らの敵は軽くあしらうことがで きるようになる。個性的な攻撃 をしてくるのを敵を見て楽しむ 余裕ができるかもしれない。と にかく体力を減らさないよう、 おちついた行動で切り抜けよう。 ボスは自力で倒そうね。



これはフラック・プティングだ。一定時間ごと に分裂している。あまり分裂しないうちにどん どん倒していくのがコツだ。しかも、こいつら はフレイを追いかけてくる。素早く倒さないと こいつらに囲まれて、フレイはピンチになって しまうぞ。まさに最悪のモンスターなのだが1 匹1匹は弱いのだ。



なんか騎士みたいな格好をしているこのモンス ターは、はっきり言って敵ではない。たいした 攻撃はしてこないし、まっすぐ下へおりて来る だけだ。フレイに攻撃してください、と言わん はかりの無抵抗である。名前はバルキリーとい うそうな。まぁ、適当にあしらって先へと進ん でいくのがいいだろう……



きが速いので、攻撃を避けられてしまうこともある。それで もやっぱり「アロー4・ロッド」だと近付く前にすでに死んで いることが多い。モンスターの攻撃方法は、下に羽根を飛ば して来るだけ。羽根が広がりながら飛んでくるが、遅いので 簡単に避けることができる。でも、道が狭いので、落ちてし まわないように気を付けよう。モンスターは動きが速いとは



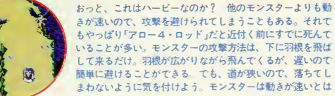
このラミアという奴には、みんな気をつけよう! こいつもまっすぐ下へくるだけかと思っている と横にならんだ瞬間にフレイのほうへ転がって 来るぞ! こいつらに不意をつかれてダメージ を受けるなんていうことのないように。たいて いの場合は、近付く前に倒しているのだが、そ れだけに接近されるとアセるぞ!



このワーウルフは近付くと穴からはい上がって きてフレイに向かって突撃してくる。穴の場所 がわかっているだけに、こんなモンスターから ダメージを受けるほど、ばかばかしいことはな いぞ。ほっといても、しばらくすると地面にも ぐって画面から消えてしまうので、攻撃する必 要もない。



こいつは、ブーメランでフレイを攻撃してくる が1歩も動かないので弱い。このステージの敵 すべてに共通することだが「アロー4・ロッド」 て攻撃しながらゆっくりと前進すれば、モンス ター達は攻撃する間もなく全滅しているはず。 ただし飛んでくるブーメランの動きには注意し なくちゃね! 名前はワーフォックスだそうた



いえ、動きが単調なので、たいして強くない。手も足も動か さずに、ハーピーはどうやって攻撃してくるのか、不思議な 奴らだ。出現するときはいつも3匹の集団でくる。中央のハ ーピーさえ倒してしまえばいい。残ったハーピーは、あまり フレイの正面へは来ないので、どんどん前進することも可能 だ。このハーピーさえ突破してしまえば、ステージクリアは 近いぞく ちなみにGハーピーと呼ぶらしい

# レイジアの町にたどりつく

待ちかまえていたボスを倒し てアーザスの森を抜けることが できたフレイは、湖のほとりの レイジアの村へたどり着く。

村の入口で、いきなりラトク に関係する情報が聞ける。う ~んこの村はかなりの情報が期 待できそうだ。さっそく情報収 集をしよう/ 情報も聞かずに 村長の家へ行ってしまうと、い きなり次のステージへ行くこと になるので気をつけようね。こ こでも誘拐事件に関係する情報 を聞くことができる。それから 魔法屋へ行き、次のステージの 準備をしよう。とりあえず、こ こでは「ファイアー・ロッド」さ え買っておけばいい。

村を歩いていると村のすみで 青いフードをまとった謎の男が フレイの目前でテレポートして 消えていく。そんなことを気に せずに先へ進もうとすると、橋



○先へ進もうとしても、橋が落ちているの でニュナリ朱へは進めないのだ

が落ちていて、先へは進めない ようになっているではないか!

それと、どうやらこの村には 道具を売っている店がないよう だ。パンを買えないということ は宿に泊まって体力をなおさな い限りは、このままの体力で次 のステージを突破しなくてはな らない。

とりあえず先へ進むため、他 に道はないのか村長に聞きに行 ってみることにしよう。村長の 家では村長の息子の病気を老魔 導師が治そうとしている。この 老魔導師が湖を渡る方法を知っ ていたのだ。老魔導師の話では、 かなりの危険を伴うらしいのだ が、フレイには他に方法はない。 ラトクを追うためには引き受け るしかないのだ。さらに、ここ で病気を治すための薬を持って



○フレイが近付くとテレポートしていく青いフードの男。う~ん、怪しいぞ

来ることも頼まれてしまう。

老魔導師の後について歩いて 行くと何やら怪しげな呪文を唱 えて、湖に道を作ってくれる。 かなりの力を持った魔導師のよ うなのだが「この力か? この ことは今は話せん。それより、

今は一刻をあらそう。急ぐの だ/」と、あしらわれてしまう。 青いフードの男とこの老魔導師。 どうもこのレイジアの村には謎 が多いようだなぁ。

気合いを入れてさっそく次へ 進んで行こう/







金だけでは、とてもではないが買 宿屋に泊まる前にアーザスの町へ テレポートしてパンの買い出しに 行ってくるのもいい。テレポート で往復すれば時間もそんなにはか からないはず。アーザスから戦い

レイジアの魔法屋には幼い顔をし

たエルノアさんがいる。どう見て

もフレイよりも年下に見えてしま

う。このエルノアさんの魔法屋で

も高くて買えないようなものまで

売っている。ボスを倒して得たお

えない。老魔導師に頼まれた薬を 持って、戻ってきたときに買うも のなのだろう。でもこのゲームの システムから考えると「テレポー ト」でしか戻れないのだから、役に 立ちそうもない。ここで買ったほ うがいいものは「ファイア 1・ロッ

ド」だ。これは威力はあまりない が、連射ができるので、これから 先のステージで役立つだろう。安 くて使いやすいという、いいこと づくめのロッドだ。ここで買わな くても、早めに買ったほうがいい と思うよ。



ながら戻ってきてお金を貯めると いう手段もある。だが次のステー ジの敵は大金を持っているのだ。 どうせやるのなら、せこせこと稼 ぐよりも、がっぽり稼ごう。湖を 渡る冒険に出て、危なくなったら テレポートして戻ってくるのだ。 体力をパンで回復させて冒険に出 る。この繰り返しでお金には困ら

なくなる。これならサーラさんの 宿屋に来てセーブするお金なんか 安いものだ。宿泊費を残してアー ザスでパンを買い込んだり、ロッ ドでも買っておけば、これからの 冒険がかなり楽になるだろう。邪 道はよくないのだが……。

アールとなった。 オールとおどみでわれる

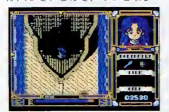
村長のザルモフさんだ。この家で は本文でも触れたように、薬を持 ってくるように老魔導師から頼ま れる。村長の息子の病気をなおす のに必要な薬なのだ。湖の水を引 かせるほどの力を持っている老魔 導師だから自分で行けば、すぐだ

ろうに……。この正体不明の老魔 導師は後のストーリーにちょっと だけ関係してくる。どうやらこの 老魔導師は、フレイの力を試して みたみたいだね。老魔導師は何か ここを動けないという理由がある らしい。



# レイティア湖を渡るのだ!

老魔導師のおかげでレイジア 湖の底を歩いて行けることになったフレイ。ここにはなぜか宝 箱が置いてある。宝箱には巻物 が入っているので、1つも取り



忘れないようにしよう。ところ どころ狭い場所があるので気を つけてないといけない。

ステージ後半は難破した海賊船の中に入る。この船にはトラップが何か所かに仕掛けられている。トラップにかかると体力がかなり減ってしまうので注意が必要だぞ。特にステージの最後でかなりダメージを受けると、ボスとの戦いが不利になってしまうのだ。



♥この難破船にはトラッフが仕掛けられているのだ。

# ちょっと敵も強くなってきたぞ

湖の底なので、敵も当然ながら水中の生物。ここから先は、 かなり大きな敵が登場してきて フレイが戦いにくくなってくる。 ここらへんの敵には「ファイア 1・ロッド」が有効だ。このロッ ドさえあれば、巻物なんか使わなくても、簡単に抜けることができる。それから、ここの敵は

だいたいお金を持っているよう なので、1匹も逃がさないつも りで倒そう/



こいつらはクラブという名前のモンスターで、 左右に移動しているだけに見える。でもわずか に上下にも移動するのだ。そればかりか、あわ を3方向にまきちらしてくる。攻撃が単調なの でたいしたことはないけどね。これくらいの攻 撃に苦しめられるようだと、このステージを抜 けるのは厳しいと思ったほうがいいぞ!



なぜかころがってくるタルだ。さすがに、ころがってくるだけなので、まっすぐしか動けない。これはモンスターではないが、とりあえずお金が入る。お金を稼ぐためにちゃんと倒しておこう。下へ行けなくなると、左右へ少しだけはねることがあるので、気をつけよう。ぶつかると、かなりダメージを受けるぞ!



ハード・シェルという名前で、とんでもない性格をしているぞ。閉じている間は、どんな攻撃もきかない。開いている時にバシバシ攻撃しないと倒せないのだ。ここでおとなしく我慢できずに無理に前進しようとすると、かなりダメージを受けてしまう。ここはじっと我慢をしてたえるしかない。



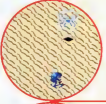
この難破船は、どうも海賊船だったようだ。そしてスケルトンの手下たちが攻撃をしてくる。移動は遅いし、あまり左右に動かずに下へ向かってくるだけに見える。フレイと横にならぶと突撃してくるので気をつけよう。攻撃は剣を投げてくるだけ。集団行動をするのが得意なようで必ず集団で出現する。



フレイにとって、巨大なこの魚は無害だ。攻撃はしてこないし、空中を動いているのでダメージも受けない。つまり敵ではないわけだ。この魚をど~しても倒したいという人以外は、無視して先へ進んで行こう。倒すためには、タイミングをはかってジャンプして攻撃しないといけないぞ。ソード・フィッシュという名前だ。



セイレーンは、音符で攻撃してくる。かなりの体力を持っているので、戦わないほうが賢明だ。ということで敵が攻撃を始める前に、さつさと走り抜けてしまおう。絶対に倒したいんだぁ、~という人は、魔力をいっぱいにしてから攻撃をすればいい。そうすればなんとか 1 発で倒すことができるはす。



このクラーゲンは、どうやら電気くらげのようだ。放電しながらゆらゆらと動いている。時々下へ放電攻撃してくるのだ。モンスターの動きは非常に遅いので、めちゃくちゃ弱く感じる。この敵にやられる心配はまずしなくてもいいだろう。ちょっと他のモンスターよりも体力があるみたいだけどね。



キャプテン・スケルトン。お金をもっているようだけど、あまり戦う必要性はないかな? 勇猛な子分とは違って、いきなり画面の上のほうへ逃げて行こうとするぞ。とんでもない奴だ。こいつを無理して追いかけると、追い付けない可能性が高い。それどころか他のモンスター達の集中攻撃を受けることが多いぞ。



このモンスターは大きい! でも動かないのであわてずに戦えば絶対に勝てる。フレイが近付いてこない限り、攻撃をしてくることはない。ある程度距離を置いて攻撃をしていれば、敵に攻撃される危険は小さいだろう。この辺ではGクラブという名前で呼ばれているらしい。やっぱり近付かないほうがいい……。



このステージ最弱のモンスターの登場だ。まったく動かないし、攻撃も単調で、しかも1発で倒すことができてしまう。このモンスターの特徴はフレイのいる方向へ炎で攻撃できるというものだけ。このモンスターにダメージを受けているようでは、まだまだ甘いぞく 弱いだけにお金は持っていない。



# しめ切り直前に手に入れた画面写真

いよいよ、本でしか見たことがなかったturboRが町の電気屋で実際に見たり、触ったりできるようになって、turboRのすごさを間近で体験できるようになった。「もう買っちゃった」なんていう熱烈なturboR

ファンもいることだろう。そん な注目度ナンバーワンのturbo Rに専用アクションゲーム「シ ードオブドラゴン」が登場する。

下の写真を見てほしい。発売 間近のある日に編集部へ送られ てきた画面写真の数々だ。いち ばん目につくのは今までのアクションゲームに類をみないデカキャラだろう。リバーヒルソフトの話ではこの大きなキャラがスピーディに動きまわるというのだから、まさに高速で動くturboRならではのゲームと

いえそうだ。従来、MSX2や 2+ではやりたくても(あるい はやっても)遅くてゲームにな らなかったのだから、これはも う、革命的なことだ。 t u r b ロRの性能を実感できるソフト になりそうだ。

















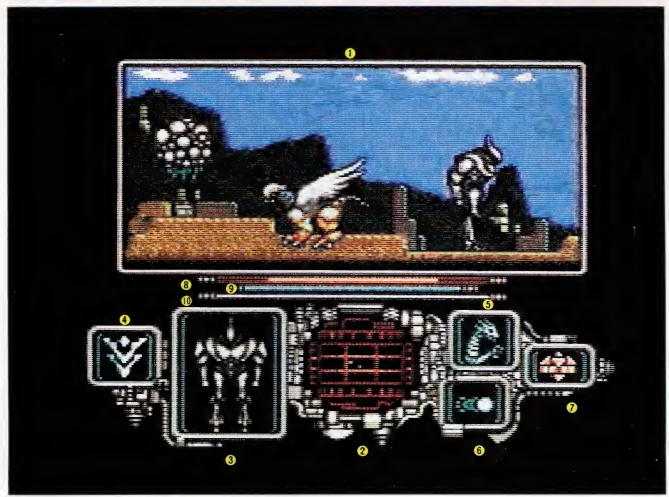








# こんなにたくさんの情報が表示される



左のページであれだけ持ち上げておいて、いきなり肩すかしするようで申し訳ないが、じつはこの原稿を書いているときはまだ、遊べるサンプルをもらっていなかったので、実際に発売されるものとは画面などが変わってしまうかもしれない。今回は未確定バージョンってことで、詳しくは次号で……。

上の写真がシードオブドラゴンの基本画面だ。全部で10の画面やゲージがあるので、すこしややこしい。数字の順番に説明していくので目も耳も大きくして注目だ/

### 1メイン画面

おもにここを見ながらゲームを プレイする。多重スクロール(最 大4重)はただただ、圧巻。

### **②**レーダー

現在の画面を中心に上下左右各 3画面、合計9画面ぶんの空間 にいる敵の存在をリアルタイム で表示。ふつうのキャラとボス キャラは点の大きさで区別。

### 3 竜戦士正面図

そうそう、主人公は竜の血を引く竜戦士なのだ。で、その竜戦士が融合変化するときにここの プロポーションも変化していく。

### 4 竜戦士の紋章

電戦士の胸にはあざ状の紋章があり、体の変化にともないこの紋章もまた変化していく。ゲーム後半になると、重要な意味を持ってくる。

### ⑤特殊能力シンボル

竜戦士の体は胴体と手足が別個 に変化していく。あとで説明す るがこの変化は敵キャラとの融合によって起こるのだ。これを融合変化と呼んでいる。特殊能力は1回使うと回復するまで時間がかかる。敵の胴体と融合することによって変わる、その効果の種類をシンボルによって表示する。

### 6 攻撃シンボル

攻撃能力は腕の変化によって変わる。その種類をシンボルによって表示する。

### ⑦装備アイテム

現在装備しているアイテムを表示する。ステージ 1 のアイテム の説明は18ページでやっている。このアイテムのなかには、装備することによって攻撃力、防御力などのパラメータが変化するものもあるが、所持しているア

イテムのうちひとつしか装備す ることができない。

# 8HPゲージ

ヒットポイントの最大値と現在 値を表示する。融合やイベント などによって最大値は増加して いく。

### 9SAゲージ

特殊能力を使用すると、このゲージがカラになり、時間とともに回復していく。最大値になるまで特殊能力は使えない。特殊能力は最大値が高いほど強力で、回復速度は速いほうがよい。

### 10APゲージ

現在の攻撃力を表示する。アイ テムを装備することによって変 化することもあるが、ヒットポ イントなどのようにたえず増減 するものではない。

# 融合ってなんなんだ

主人公は竜戦士、人の形はしているが人にあらず、倒した敵の残骸と融合し、より強力な生命体へと変化する。

このゲームのメインとなる融合変化を要約すると上のような説明になるだろうか。詳しく説明すると、融合の対象となりうる敵を倒すと残骸が残り、その残骸に接触すると主人公の体に変化が起きる。融合できる敵キャラには地・水・風・火の4種の属性があり、その組み合わせ

で手足と胴体の2つのパーツの 形態が決定される。体の変化は 手足変化と胴体変化さが別個に 起こり、手足が変化することに よって攻撃の種類が変わり、胴 体が変化することによって特殊 能力の種類が変わる。この融合 の仕方によってプレイヤーが主 人公を好みの姿に成長させることができるのだ。120体という膨 大な敵のキャラクタの数から広 がる無限のバリエーションあっ ての融合ということがいえる。 さらに、竜戦士はパワーアップする。ボスキャラとの対決にそなえて力強く成長するのだ。この世界には「邪悪なものがはびこると、竜戦士が現れる」という伝説があるのだが、この伝説には続きがあって、竜戦士は神獣の力を借りて世界を平和にするというのだ。その神獣はどこかで、竜戦士が現れるのを待っているはずなのだが、邪悪な敵の手によって、封印されている。竜戦士はボスキャラ

と戦うまえに神獣を捜しだし、 封印を解いてパワーアップしな くてはならない。

まだまだ、竜戦士は変化する。 各エリアにはいろいろなアイテムがあるのだが、このアイテムを装備することによって、パワーアップしたり、俊敏になったりと、さまざまな変化が竜戦士の体におこる。

融合、神獣、アイテムとつぎ つぎに変化する竜戦士の体はま さに千変万化だ。



手足を変化させることによって攻撃のバリエーションが変わり、たとえば通常弾→ブーメラン→腕がのびる→反射弾 →誘導弾→火炎放射というようにプレイヤーに合った攻撃 のバリエーションを選ぶことができる。

敵の体が自分のほしい武器を持っているかは、融合してみないとわからないという不安もあり、左のように順調に変化してくれるかどうかは保証できないが、そういう試行錯誤をくり返して自分の竜戦士を作るのも楽しいだろう。







○こんな姿になり、多少強くなったような

○インいという敵と融合すると





○けっこう強そうな姿になった

### のガラという敵と勤会する





○フーメランか使えるようになった



胴体を変化させることによって特殊能力のバリエーションが変わる。地震、稲妻、火柱、エレメントの召還、第2変形などがあり、どの能力もザコキャラなら一撃必殺の効果が期待できる。

特殊能力は一撃必殺の強力な武器が多いが、反面、つづけて使用することができないという弱点もある。使うタイミングがむずかしいのだ。上の通常攻撃はザコキャラ用、特殊能力はデカキャラ用と使いわける必要がありそうだ。

●ボウライと融合して





○こつい最を手に入れた?

### 〇リザドグと融合





○地震を起こす特殊能力を手に入れた

### ○ヒテンと融合してみた





コナレメンタルを呼び出せる

# サラよっとだけマップを採険 サ

主人公である竜戦士は記憶を 失っている。この失われた記憶 はゲームの進行とともに明らか になっていくのであるが、当然 ゲームの進行はエリア(1~5) をクリアすることにある。その ためには各エリアにいる封印さ れた神獣を目覚めさせ、ボスキャラに対抗するための力を与え てもらわねばならない。

と、まあこんな感じでゲームは進行していくことになるのだが、このあたりの詳しい攻略は来月号に譲るとして、どんなマップ上でプレイすることになるのかさわりだけ紹介しよう。ただし、このマップも製品までに

手が加えられて、変わってしま う可能性もあるのだ。

また、各エリアを探検しているとときどき、アイテムが見つかったりする。右にエリア1で見つかるアイテムの機能などをまとめておいたので参考にしてほしい。このゲームではアイテムは1つしか装備できないのら、なりリアに必要なものから、たくさん隠されている。このでしなかまでれたアイテムを捜し出すのているのだ。ただ、あまり無理をしてアイテム集めに走ると、思わぬ落し穴があるぞ/

# ⊙アイテムなんかもある⊙



**③**赤のカギ カギのかかっている扉を通過することができる



**○**大地の印 大地のカギを 手に入れるために必要なア イテム



**②**大地のカギ 大地のカギ と天空のカギの両方がないとクリアできない。



**○**天空の印 天空のカギを 手に入れるために必要なア イテム





③神獣の回復 これを使って神獣を蘇らせる。神獣と会話するために必要



○心臓樹の球根 復活アイテム。これを持っていると その場で復活できる



**貸**ざくろ ヒットポイントを回復してくれるアイテム。けっこう助かる



◆解児 神獣の封印を解く ためのアイテム。封印を解 くと引きかえに力を授かる

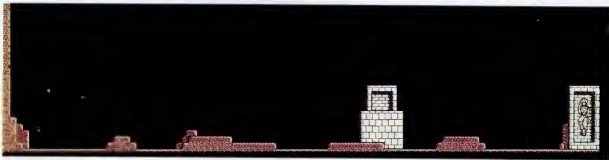


**今**謎の金属片 エリア | のポスキャラを倒すと手に入る謎の金属片

# エリア1

B1 このゲームではフロアとフロアは転送によってつながって おり、各フロアのことをブロックと呼んでいる。B1とは

プロック I の略である。このプロックはウォーミングアップのためのプロックだ。3重スクロールする。



**B2** このブロックからは4か所のブロックへワーブすることができる。中央 左にあるのが扉だ。



3 このブロックからは「か所のブロックへしかワーブすることができない。 もちろん、右にある扉からだ。



**R4** B 2 からワープしても来られるブロック。右の扉からワープすることが



**B5** 全部で4か所のプロックへワープすることができる。中央上下にある扉へ行けばワープする。



タイトル未定 ◆ るだろうから、「似て非なるもの」係まで送ってほしい。例 シミュレーションの似た言葉で「シュミレーション」NHK教育の趣味の番組(手芸とか)を体験できるソフト。なんてね。 すっぱい まちがいは、まちがいとして担当者も反省していることだし … それにしてもこのネタはけっこう楽しい。ほかにもいろいろあ 新 コーナー

似て非なるもの

10月号の付録の4ページの下に「オー

ドソックス」とあるが、

「オーソドックス」じゃねえのか?

そこでオラもおもしろいのを考えた。

「テニシュスーズ」、

「テッコンキンクリ



左の中澤八ノ城くんのイラストを元に右のよう なCGをビッツーに描いていただきました。そ のビッツーのCGコンテストはいよいよ盛況で して、毎月力作が送られてきます。回を重ねる ごとにみんなのレベルが上がっていくので、先 が楽しみです。いっそのこと独立しちゃったら どうかなぁ、なんて考えてます。そこで、「ほほ 梅麿のCGコンテスト」の十字軍からの独立に ついてどう思うかをハガキに書いて十字軍まで 送ってください。みんなの意見が聞きたい。



# 大航海時代

# 王女様のごきげんをと って億万長者になろう

まず爵位を上げて、ポルトガ ルの王宮に出入りできるように する。王宮に行ったら、密会と



いうコマンドで王女様に会おう。 爵位が低かったり、運が悪かっ たりするとなかなか王女様に会 えないが、そこはなんとかがん ばる。王女様に会ったら贈り物 をする。何回か贈り物をしてい





ると、そのうち王様に援助を頼 んでくれるようになる。資金援 助のコマンドを選べば金貨 10000枚ほど手に入る。これの繰 り返しで大金持ちになれるぞ。 (大阪府/土屋禎・?歳)

○王様に頼

んでくれるそうだ。

銀のロザル

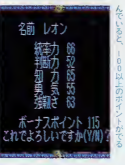
# 光栄ゲームおなじみの 能力ポイント上昇技だ

ゲームを新しくはじめるとき は、能力値を自由にふりわける。 ボーナスポイントはランダムに



設定されるのだが、たいていは 50ぐらいの数字しかでない。こ の能力値に不満ならNばかり選 んでいよう。するとそのうち、 100をこえるときがあるぞ。

(福島県/井田伸一・18歳)



# あの酒場女をモノにす る軟派術(?)教えます

酒場にはたいてい酒場女がい る。酒をおごれば、情報を聞く ことができるね。この酒場女に 酒をしつこく何度も酒をおごっ



○リスポン港にいる酒場女、カルロータ嬢 いつもはこの程度のことしかいわない

ていると、いつもと違ったメッ セージをいうようになる。もう これで彼女はキミのものだ。あ りきたりのことしかいわなかっ た彼女達が、今まで聞けなかっ たことまで、しゃべってくれる。

(栃木県/小林竹晴・?歳)



○こんなことをいうようになる。世界各国 の酒場女を、何人自分のものにできるかな

ゲームプレゼントは三国志Ⅱの金子裕とドラスレⅥのSKY☆BLUEに。テレカは土屋偵、井田伸一、小林竹晴、朝比奈真吾、山本直彦、 原田武彦とCGの採用者全員に。

# 三国志』

# またまたイベント発 見!その名も「祝勝会」

あらたに三国志IIの隠しイベ ントが発見されたので、ここに



○仮想モードにして、戦利品を全部取る 10国がいちばん戦利品がでやすいぞ



紹介しよう。やり方は、ます仮

想モードにする。戦利品を16個

ぜんぶ取ったら、いったん10国

○「祝勝会」をしますか? と聞かれる。も ちろんするにきまっている



●なんと美女狩りができてしまうのだ。軍 師がなんといおうと、オレは娘を捜すんだ

さらにまた10国に攻めこめば、 戦利品がでる。この繰り返しで 戦利品を取りつくす。取りつく したらどこでもいいから、敵国 を滅ぼす。このとき攻めこむ武 将に、君主と軍師が含まれてい なければならない。戦闘の途中 で軍師が寝返ったりすると、成 功しないので注意しよう。敵を 倒したら、捕らえた武将・君主 は必ず殺す。これで「祝勝会」が はじまる。

「祝勝会」では美女狩りなんか ができるんだ。とりあえず1度 お試しあれ。

(京都府/金子裕・7歳)



○配下の武将に娘を与えれば、そいつの忠 誠度は100になる

# スを

# サナトリウム・オヴ・ロマンス

# ゲームの解法レポート が送られてきたのだ!

○君主と軍師はかならず連れて行く。シ

リオ4の劉備なら、金旋なんかが狙い目だ

このゲームはピーチアップ6 に入っています。必要なコマン ドを順番に書いています。カッ コ内は方向や回数です。

●スタート①感じる②見る(早 紀・2回)③話す(6回)④見る (まわり)⑤話す(3回)⑥考える ⑦話す(6回) 8見る(左・2回) ⑤見る(右・2回)⑩話す⑪見る (左) ⑫見る(右・2回) ⑬話す⑭ 見る(左) ⑮調べる⑯話す(2回) (D見る(右・2回)(B調べる(9話



○校長室で見つけたエッチなグラフィック

す

②

YESを選ぶとグラフィッ クが見られる②話す(3回)●つ ぎの日図着がえる図起こす(2 回) 倒起こす 倒話す 倒見る(まわ り) ②感じる 図話す(2回) 図移 動(2回)●外卿見る⑨聞く図感 じる図話す(4回)図移動図話す (2回) 38見る(4回) 30話す 38脱 がせる⑨話す⑩脱がせる⑪話す 42見る43話す(3回)44話す45見 る個感じる(2回) 40見る個話す 49感じる
50感じる
50見る
8話す 図感じる図話す 園感じる 図思い 出す切思い出す(2回)図話す図 話す(2回)⑩話す(5回)●早紀

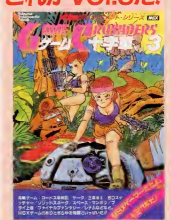


○窓の着がえるのコマンドはこ しているとセリフが変わってくる



の死後圓見る(4回)・風感じる (2回) 邸話す邸歩く邸話す邸歩 くの話す⑩歩く⑩感じる勿見る ①話す⑫見る⑬見る(4回)⑭話 す(5回)個見る(2回)個間く (2回) 勿見る@話す(8回) ⑩話 す®感じる(4回)●エンド

(静岡県/名前なし・7歳)



今、読んでいるキミたちのゲーム十 字軍が1冊の本になったんです。こ れで3冊目なんですけど、今回のは 3冊のなかでいちばんデキがいいじ ゃない、と太鼓判まで押しちゃって、 いや、てれるなぁ。

(千葉県/オッペケペ・13歳

# ドラゴンスレイヤー銭雄伝説 特 集/

# モンスター&アイテム リスト

で存知とは思いますが、敵の 出すアイテムは、敵の組み合わ せによって決まります。だから、 この表ではその組み合わせのう ちのどれかひとつのモンスター に書いてあります。空欄があっ たり、アイテムが 1 か所にあったりするのはそのためです。

ピコハンマーのリーフ2という効果はHPを最大にして生き返らせるというものです。(神奈川県/SKY☆BLUE・17歳)

# ■第1章 王子の旅立ち

敵の名前	攻擊力	防御力	素早さ	運	MP	持っているアイテム
スライム	10	5	3	0	0	なし
スライムパブ	20	10	4	2	0	レスの葉
キャリオンクローラー	30	10	4	4	0	毒消し草
フクロウ	40	.10	5	2	0	レスの葉
ヤマネコ	45	15	8	6	0	ヨシュアの目
カプトガエル	70	15	8	5	0	あらわしの鈴
ハサミムシ	80	20	7	10	0	ナイフ
カザス	101	15	8	5	0	小型のつるぎ
兵士	100	45	12	9	48	レスの葉
司令官	80	35	30	10	20	青銅のつるぎ

# ■第2章 沈黙の呪文

敵の名前	攻撃力	防御力	素早さ	運	MP	持っているアイテム
スリーバー	145	45	13		25	ヨシュアの目
サソリグモ	110	40	10	8	20	レスの葉
アジン	20	30	23	18	150	レスの杖
カメルン、	170	60	16	16	0	
エラビ	150	80	24	11	15	レスの葉
カース	115	100	30	10	100	冒険者の服
ガルゴ	230	90	30	10	100	鉄のつるぎ
アクダムの手下	200	110	55	10	0	レスの葉
ブロウコング	175	60	30	17	80	
ヂガバチ	155	80	23	19	0	毒消し草
山族鳥	175	80	28	25	80	皮のヨロイ
オオバサミ	150	100	20	17	80	ビスの実
猛毒ガメ	1	500	20	22	0	毒消し草
眼力魔	0	112	36	20	200	不幸のタロット
岩男	200	150	34	21	0	レスの葉
バラム	150	0	15	7	35	幅広のつるぎ
アクダム(1回目)	377	50	40	30	4000	なし
ヘルニルド	0	200	60	20	250	炎の杖

# ■第3章 王家のあかし

	敵の名前	攻擊力	防御力	素早さ	運	MP	持っているアイテム
	タルコス	220	120	27	15	400	レスの葉
	デスクラブ	190	150	24	17	75	レスの葉
	トータスナイト	200	200	25	21	100	鉄のつるぎ
	毒大ガエル	340	90	26	10	0	毒針
	ツノコプラ	360	150	32	26	130	皮のヨロイ
	兵隊ムカデ	320	100	32	14	0	毒消し草
	マドマン	280	130	28	25	90	レスの葉
	アロマ	250	200	34	13	800	レスの葉
-	ヨロイグモ	300	160	29	20	250	ヨシュアの目、鉄のヨロイ
	フォジー	380	100	40	26	0	幸運のタロット
	キラーベア	450	60	46	25	0	ワプの羽
	ワーラット	400	80	45	24	0	ワブの羽
	ホークホーン	280	250	45	28	0	銀のヨロイ
	ボイルガード	290	180	45	27	200	ピスの実
	カミナリグイ充電前	300	150	44	13	0	レスの葉
	カミナリグイ充電後	350	180	48	21	0	レスの葉
	イーグ	390	150	50	27	200	レスの葉
	サンダーハウンド	350	300	40	14	0	なし
	ギュリゲス	500	300	70	30	2000	いかづちの杖

表の見方

だいたい表を見れば理解していただけるのではないかと思います。ただ、最後のカラムの「持っているアイテム」はマニュアル に載っていないものも含んでおりますので、マニュアルに載っていないものについては欄外でその効果を説明しています。

# ■第4章 魅せられた王国

敵の名前	攻擊力	防御力	素早さ	運	MP	持っているアイテム
フラワーリザード	400	100	33	27	200	毒消し草
オディノン	380	150	35	28	240	たいまつ、ビックリ箱
ジャイアントエイプ	520	0	35	28	0	タイソンパンチ
インプ	330	200	25	13	250	ビスの実、首刈りガマ
キバイノシン	380	100	50	29	0	あらわしの鈴
アックスピーク	520	130	53	30	0	あらわしの笛
バルガー	600	130	105	31	0	幸運のタロット
アジイ	220	350	50	32	1000	水晶の杖
サンドイーター	410	200	50	31	250	あらわしの鈴、ワブのつばさ
サラマンダー	510	150	56	30	0	黄金のヨロイ
ファイアーモス	510	120	54	29	0	レスの根
ダークリッチ	290	300	37	31	800	不幸のタロット
デモンゴースト	500	100	36	30	200	銀の杖
手下	400	100	30	30	200	
アクダム(2回目)	500	100	25	40	1000	ギルモアの涙
ベラミス	500	300	100	30	3000	氷の杖
ジルフィー	0	200	100	100	1000	いやしのロープ

# ■第5章 妖しき光の塔

敵の名前	攻擊力	防御力	素早さ	運	MP	持っているアイテム
アギール	500	200	39	31	250	プラチナのヨロイ、聖なるたて
バーストハウンド	500	230	39	31	0	
ファントム	470	100	50	15	300	セラミックの剣、レスの根
岩石魔人	420	400	40	17	0	ルメンのランブ
ブラカマン	350	470	63	15	1500	エリクサー
スカルファング	460	350	41	33	90	聖なるヨロイ
ラドアス	520	250	62	32	350	ヨシュアの鏡
デス・ガーディアン	620	250	55	20	0	死者のヨロイ
モルゴス	560	280	45	35	300	ビスの実
スティング・ビートル	500	350	43	18	400	ワブのつばさ
ゴルド	460	470	25	100	0	
ハイ=アギール	500	290	50	30	200	黄金のたて
ダールソルジャー	660	270	66	32	0	レスの根
ガリュバス	750	400	120	19	500	
バジール幻影			150	28	5000	
バジール実体	800	550	150	40	5000	ダイヤの杖

# ■終章 そして英雄たちの伝説

敵の名前	攻擊力	防御力	素早さ	運	MP	持っているアイテム
鉄巨人	750	400	65	36	0	ダイヤのつるぎ
ザール	330	450	48	28	860	ワプの羽
バルバス	860	0	60	36	200	
ブラッドナイト	710	200	75	19	220	ムラサメの刀
ジャーバ	360	550	72	25	730	たいまつ
サンダースネーカー	600	280	75	25	390	ラム酒
グルム	0	10000	60	37	1000	ビスの実、ハイパー2000
アージバル	630	10000	65	48	0	死者のつるぎ
暗黒の騎士	650	320	75	37	160	死者のたて
ダルディア	580	400	44	35	150	エリクサー
殺人魚	740	150	50	37	0	
妖魔導士	580	300	80	20	570	
火炎ガニ	500	500	60	44	500	レスの根
ガーバイン	650	280	100	48	310	水晶のヨロイ
ザグリス	750	230	55	40	0	ビコハンマー
ジャーディン	750	230	45	51	0	
ジャーディンゾンビ	750	230	35	51	0	
アグニージャ幻影	1200	800	170	42	4000	なし
アグニージャ実体	不明	不明	不明	不明	不明	なし

員会

だ主紀報しまる古

せたい」と語っている。……というわけで、ハガキに第2回激ペナ2大会開催について賛成か反対かを明記し、その理由も書いて「第2回数ペナ匂わせる発言をしたところ、あまりの反響の多さに対処せざるをえなくなったらしい。ただし、公式には開催は宣言されておらず、未定のまま。旧激ペナ2実行委員会は「第2回激ペナ2大会どうしよう委員会」を発足させた。同委員会の目的は「激ペナ2」の復活であるとみられているが、旧激ペナ2実行委員会は「第2回激ペナ2大会どうしよう委員会」を発足させた。同委員会の目的は「激ペナ2」の復活であるとみられているが、 その理由も書いて「第2回激ペナ2大会どうしよう委員会」まで送ってください

# 坊 3 演 登

ドラスレVIのウル技はたくさ ん送られてきますが、いちばん 多いのは「ドラスレ劇場」のウル 技です。同時に間違いが多いの もこの技です。正しくはエンデ ィングのスタッフロールが終わ ったら「ぼーっと」しているとド ラスレ劇場がはじまるです。と いうわけで、こんなのウル技で もなんでもありません。正統な ウル技はこういうのなんですよ の2連発です。

# 黄金のつるぎがわいて くる宝箱を発見した!

5章の狼の口を終わらせる。 もう1度、狼の口へ行き1階に ある宝箱を取ります。黄金のつ るぎが手に入る。

(東京都/朝比奈真吾・?歳)



でもおじいさんは来ないのでワブで脱出



○黄金のつるぎは売ると、225000ゴールト になるのだ

# 2章で宝クジの賞金が 手に入ってしまう大技

①ラルファのとりでに入る。 ②シナリオ2のディスクにかえ る。③ラルファから出て、また すぐ入る。 ④宝クジ屋へ行って、 宝クジをもらう。 ⑤シナリオ3 のディスクにかえる。 ⑤ラルフ アから出て、またすぐ入る。⑦ 宝クジ屋へ行って50000ゴール ドもらう。 📵 シナリオ 1 にかえ て、町を出る。また、④のとき に船つき場へ行けば、ソニアを 仲間にすることもできます。

(滋賀県/山本直彦・20歳)



○画面には2章ってあるでしょ、 ここは道 具屋だったのに



○シナリオーにかえて町を出たところ、 こがラルファのとりで、思い出した?



のやった



屋に戻っていた、不思議

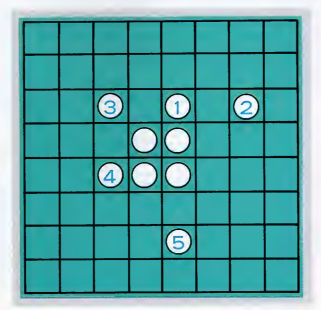
# オセロでおじいさんに 圧勝してしまう手順だ

2章で出てくる老夫婦の家に いるおじいさんとオセロをやっ て、こてんぱんにたたきのめし てしまう手順を教えます。右の 図のように順番に石を置いてい けばいいのです。

☆なにもそこまでしなくても。 (愛知県/原田武彦・?歳)



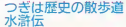
○13対0で勝った、呪文を教えてくれるよ うになる







また十字軍Vol.3の話ですけど、今 回は例の桃色図鑑がはっきりいって 目玉です。これもんのこれもんがい ろいろなスキマからのぞいてます。 そのほかにもFM音楽館のGM特集 や、ウル技とかありまっせ!



未定のまま。同委員会は「開催の要望を市場調査したうえではつきりさ

詳細は不明。関係者の話によると、

以前

激べナで大会を

打倒、高俅を目指し、英雄が

結集する水滸伝。それぞれの英

するが、高俅の打倒だけがこの

ゲームのすべてではない。歴史

の散歩道では、水滸伝に登場す

る、108星の好漢・無頼漢を何人

集められるか、これにチャレン

ジしてみようと思う。そこでち

よっと難しいかもしれないけれ

今まさに梁山泊が結成されようとしている。 キミは108星の英雄のうち、いったい何人の英 雄を集めることができるだろうか。

歌を詠む会

なくな

れば

夢と消えゆく どこにいったか

採用に回(静岡県

えびちん、?歳)☆というわけで、

KAC667253·?歳)☆えーと、

ばく川村は(神奈川県/井上淳・17歳)☆お題のなかった歌を詠む会だったけど、なんとかなるもんだなぁ。どうしてだ

歌は詠まれると5点ずつ加算され、

20点でテレカ、

50点でゲーム、

自己申告制でお願いします。

歌を詠む会

2月号は「だ」だ。

歌詠み会

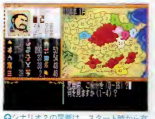
雄の境遇はさまざまだけれど、 みな思いはひとつ、高俅を倒す ことにある。ゲームを進めてい くうちには、いろいろな好漢・ 無頼漢と出会ったりする。それ に下る ぞれの星をもつ好漢達や、無頼 漢ども。はたまた星をもたない ぼくは結構好きだったのに(愛知県) やからもいる。このゲームは、 高俅を打倒すればめでたく終了

ど、読者のみなさんにもこれに チャレンジしてほしいのだ。選 べる英雄は全部でIN人いる。誰 を選んでもかまわない。108星に は含まれない晁蓋(ちょうがい) でプレイしてもかまわない。と にかく金国が1000年に攻めてく るので、それまでに何人集めら れるかがポイント。全員集めら れなくてもいい。セーブしたデ ータディスクと、おおざっぱに でいいが、仲間を集めていく過 程をレポートにして送ってくれ。 しめきりは1991年1月末日必着。 結果はMファン本誌4月号に掲 載する予定。採用者に好きなゲ ームをどーんとまとめて3本ブ レゼント。もってけどろぼう/

たして何人の高傑を仲間にできるか?



度はかなりかわってくる







# 持った108人の豪 それぞれ星を

托塔天王晁蓋







天間星公孫勝



天英星花栄



天雄星林冲



天孤星魯智深



天暗星楊志



天傷星武松



天徽星史進



てんさつせいり き天 殺星李逵 天寿星李俊 天富星李応 天罡星庸俊儀 天勇星関勝 天猛星秦明 天威星呼延灼 天貴星紫淮

天平星張横

天罪星阮小五

ちきょうせいえんじゅん ちあんせいようりん 地暗星楊林 地軸星凌振 地会星蔣敬 地佐星呂方 地祐星郭盛 ちれいせいあんどうぜん 地霊星安道全 ちびせいおうえい 地微星王英 天満星朱同 天立星藿平 天捷星張清 地暴星鮑旭 天祐星徐寧 地然星樊瑞 天空星索紹 地好星孔明 天速星戴宗 地狂星孔亮 天異星劉唐 地飛星項充 天究星穆弘 地走星李袞 ちこうせいきんたいけん地巧星金大堅 てんたいせいらいおう 天退星雷構 天剣星阮小二

地退星童猛

天損星張順 天敗星阮小七 天牢星楊雄 天慧星石秀 天暴星解珍 天哭星解宝 天巧星燕青 地獣星皇甫端 地魁星朱武 地熱星黄信 地急星扈三娘 地勇星孫立 地傑星宣替 地雄星郝思文 ちいせいかんとう ちえいせいほうき 地英星彭玘 ちきせいぜんていけい 地奇星単廷珪 ちゅうせいぎていこく地猛星魏定国 地文星蕭譲 地明星馬麟 地閣星欧鵬 <sup>ちしんせいどうい</sup> 地進星童威 地闘星鄧飛

地短星鄒淵

地角星郷 潤 地囚星朱貴 地蔵星朱富 地平星蔡福 地損星蔡慶 地奴星李立 地察星李雲 ちあくせいしょうてい 地悪星焦挺 地醜星石勇 地数星孫信 地陰星顧大嫂 地刑星張青 地壮星孫二娘 地劣星王定六 地健星郁保四 ちこうせいはくしょう 地耗星日勝 地賊星時遷 ちまんせいもうこう地満星孟康 地遂星侯健

地周星陳達

地隠星楊春 地異星鄭天寿 ちりせいとつそつおり 地理星**陶宗旺** 地俊星宋清 地楽星楽和 ちしょうせいきょうおう 地捷星襲旺 地速星丁得孫 おちんせいばくしゅん ちけいせいそうせい 地稽星曹正 ちませいそうまん 地妖星杜遷 地幽星薛永 およくせいしおん 地僻星李忠 地空星周通 地孤星湯隆 ちぜんせいとこう ちせいせいはいせん 地狗星段景住

# 投稿大募集

●そのほかなんでもあり。 ①トピラアイデア●CGの元ネタを募集中。 ⑥勝ち抜きCGコンテスト♥グラフィックツール名を明記のうえ。 優秀者にはゲーム、 ②ゲームのぞき穴のウル技。 もう一歩の人にはテレカをプレゼント。 ③通り抜けできます●症状を詳しく。 ①マップコレクション●複雑なダンジョンはキミたちにおまかせノ⑧歌を詠む会●歌人の気持ちになろう⑨新コーナ あて先は、 〒10東京都港区新橋4-10 ④歴史の散歩道●再現したい史実を送って。 MSX・FAN編集部「ゲーム十字軍」それぞれのコー ⑤空想科学読本●ゲームをSF考証したレポ



# ほぼ梅麿の勝ち抜きCGコンテスト

栖磨 今月も力作が集まったでおじゃる。東田淳二くんの作品はまろの好みでおじゃる。

ファンキーK 佐藤由健くんは 2つ採用になったぜ、ベイベ。 らしゆう課長 ペンギンという かニワトリというか、この味が なによりいいよ。

**のぐりろ** どうやら、挑戦者は 2人にしぼられそうでしゅね。 ファンキーK それじゃ、東田 くんがいいと思う人。

<del>価</del>麿 はいはい、あれ? まろひとりでおじゃるか~。

ファンキーK 佐藤くんがいい と思う人……全員だな。

**梅磨** まろは女の子がいい。 **らしゅう課長** 梅麿がうるさい けど、佐藤くんに決定/

ということで、佐藤対佐藤の 戦いは以下のようになりました。

# 応募の注意

このコーナーではディスク投稿のみ受けつけています。投稿される方は以下の事項を書きそえた手紙を同封してください。 ①住所、氏名、年令(学年)、電話番号、郵便番号

②タイトル、ロードの仕方など ③封筒の表には「フロッピーディスク在中」、「二ツ折り厳禁」、「使用したグラフィックツール 名」の文字を赤ペンで明記。また、正しくセーブされているかどうか確認してください。















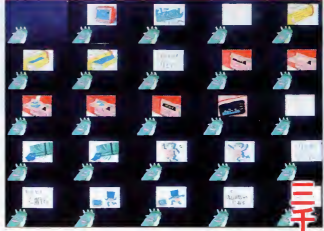
するとうまくなるぞ

# イラスト部門ちゃんびおん



◆佐藤由健。彼はこのほかにもう!作こんなタッチのを送ってきましたが、いっぺんに3作も送ってしまってだいじょうぶなんでしょうか? それだけが、心配です

# 紙芝居部門ちゃんぴおん



**◎**ミキちゃん。衰退の一途をたどっているアニメ部門の名称を紙芝居部門とあらためました。送ってきてくれないと、廃止になっちゃう。もう | か月だけ待つからね

# 円



# ゲーム十字軍Vol.3 好評発声中/

十字軍の各コーナー「ゲームのぞき穴」、通り抜けできます、「ビッツーCGコンテスト」、「マップコレクション」「空想科学読本」、「歴史の散歩道」、「桃色図鑑」、「激ペナ大会」、「歌を詠む会」、「イラスト&新コーナータイトル未定」を拡大してボリュームたっぷりにお届けしてます。そのほかにも「ストラテジー」や「FM音楽館」なども協賛して、定価980円(税込)。本屋さんで買っちゃってください。

# エルフ美少女アルバム 製作快調!

ドラゴン・ナイトでおなじみ美少女ソフトハウス「エルフ」のすべてがわかる本。①ドラゴン・ナイト IIの総力特集! マップもついちゃう。②エルフ 美少女名鑑。200人以上の美少女グラフィックは 圧巻。③袋とじにはタテ線くっきりのあぶないグラフィックまで。④原画満載。フォクシーの未公 開原画をもとにしたセル画が表紙を飾る。⑤そのほか、インタビューやソフトカタログ、グッズプレゼントもあって12月上旬発売予定、価格未定。



勝ち抜き C G では掲載されるとMファン特製テレカがもらえますが、ちゃんびおんになるとそのほかに賞金がもらえます。賞金は I か月勝ち抜くたびに金額が上がっていき、I か月目=1000円、2 か月目=2000円、3 か月目=3000円、4 か月目=5000円、5 か月目=1000円となっています。この賞金は毎回もらえるので例えば5 か月勝ち抜くと、なんと累計21000円ももらえちゃいます。

来月はスーパーピンクソックスの 桃色図鑑でも……







にぎやかな秋を迎え て、各地でショーや イベントが開催され ている。年末がした さわとさわがして るような予感がして くるぞ。turbo 主役のMSXのイベ ントも楽しみだ。

# SHOW

# MSXturbo R TOUR

いよいよMSXのイベントがスタートする。主役はやっぱりturbo日だ。うわさの高速モードやPCMの音声が体験できるぞ。詳しい日程などは下の表のとおり。今回も各地にはソフトハウスの担当者が顔を見せて、じっくり新作のソフトを披露してくれる。もちろんMファンもおじゃまする。

さて、内容のほうだが、目玉は「デジトークゲームクイズ大会」。PCMで録音された音声を、早送りや逆再生してその内容を当てるゲーム大会だ。そして、春に東京会場に来てくださった声優の古谷徹氏が、各会場を対象にビデオで登場。どんなふうにPCMを利用したらおもしろいかを紹介してくれる。内蔵ワープロできこえる音声ガイドの



# アニメ声優古谷 徹氏の 本格PCM録音体験

パナソニックのturboRのA1STに内蔵 されている、ワープロソフトの音声ガイ ド。そのメッセージを古谷氏のお得意の 星飛雄馬やガンダムのアムロの声で、P CM録音した。イベントで聞けるぞ。



●星飛雄馬のセリフをPCMで

古谷版は一聴の価値あり。今回も東京 会場のみで残念だけど、古谷氏が特別 ゲストとして参加。PCM声優の指導 をする予定だ。

さらに、MSX大賞に入選した作品 もご披露したり、おなじみのディスク パンフレットが各会場先着200名に配 布される。また、ファンダム特製の turboR用『RACE気分』のレー スも行う。出場希望者は事前に練習し ておくこと。これもお楽しみに。



	地 域	開 催 会 場	開催日	開催時間	電話番号
7	大 阪	ABC エキスタ(大阪駅ターミナルビル15F)	11月18日(日)	10:00~17:00	03-5388-6096*
9	広島	ダイイチ バソコン DITY(4Fイベントホール)	11月23日金	))	082-248-4343
IK	福岡	ベスト電器 福岡本店(BFマルコポーロ)	12月2日(日)	"	092-781-7131
Ħ	神戸	せいてん 三宮本店 南館カーサ(8Fメンバーズサロン)	12月9日田	"	078-391-8171
程	札幌	そうご電器 YES SAPPORO(5Fイベントホール)	12月16日(日)	10:30~17:00	011-214-2850
日程表	東京	新宿NSビル(B1F中ホール)	12月23日日	10:00~17:00	03-5388-6096*
	名古屋	テクノ名古屋 特設会場(大同生命ビル6F)	12月27日休	וו	052-581-1241

※はイベントスタッフ事務局の電話です

# SHOW AMPS

10月3~4日の2日間、東京の流通センターで「第28回AM(アミューズメント・マシン)ショー」が行われた。いわば、この秋から来年にかけてゲームセンターをにざわす新製品の総合発表会というところ。毎年盛況なのだけど、とくに今年はぐるぐる360度回る体感マシンが話題を呼んで、冷房も効かないほどの熱狂ぶり。

とにかく目玉はセガの「R-860」。地球ゴマのなかに人が入ってぐるぐる 360度回ってプレイする体感マシンだ。これ1個で1.700万もするのだそう。とにかくすごい、の一言につきる。タイトーも同じようなヤツで2人乗り。これはまだ参考出品。ほかに目だったのは、花博で注目のナムコの「ギャラクシアン3」路線を行く、セガの「サイバードーム・スーパーシューティングシステム」。12月から東京の後楽園に登場する予定。「R-360」は人によって酔うらしいが、こっちは誰でも興奮するオススメゲームだ。



○超人気で近くで見られないセガのR-360

●タイトーは参考出品の2人乗り●衰え知らずのU

FOキャッチャ







●ほんとうだつた……/「リングブル」の送り先を送ってくれた京都の河田くんありがとう。新聞の切り抜きを貼ってきてくれたのだが、それによるとコーラ缶にかぎらず、アルミのリングブルを「リサイクル・ボランティア」というところに送ると、業者に売った代金で車いすを送る活動をしているそうだ。なんていい人たちなんでしょう。しかし ほんとうだったとは。なお、コカコーラ社ではこの活動にかかわっていないのでカンちがいしないように。(べ)

音楽は止まってしまうのでしょうか。

音楽に関してもやはり止まって

# 最新GM情報

# 10 21 ドラゴンクエスト・イン・ブラス [

タイトルのブラスは、ブラスバンド のこと。このアルバムは、ドレミ楽譜 出版からの楽譜発売というダイアップ によって、たんに聴いて楽しむという 以上の性格を身につけた。現在、全国 にはアマチュアのブラスバンドが約1 万団体もあるという。それらのバンド のお手本的な意味合いも含んでいるの だ。収録は、実際の演奏を考えたメド レー形式の曲など全12曲。すべて「ドラ ゴンクエストIV」の曲。演奏は、東京交 響楽団ブラスセクション。



※CD2800円、テープ2400円。 (アポロン)

# 10-21 バスティール

マニアの間では注目株の、ヒューマ ンのアクション・シミュレーション(P Cエンジン)のアルバム化。アレンジと オリジナルをフ曲ずつ収録。といって も、ゲーム自体がCD-ROM版なので オリジナルも一般の曲と変わらない。 アレンジは、ギダー・ソロがやたら多 く、どちらというとサイケ調のサウン ド。オリジナルはモダンジャズっぽい。 両者とも、お子様に受け入れられる曲 調ではない。大人にしかわからない品 質をもっている作品だ。



※CD2600円、テーブ2300円。 (コロムビア)

# 11/21 矩形波俱楽部

この作品は、実質的な矩形波倶楽部 のソロ・デビュー・アルバムというこ とになる。バンド名をそのままタイト ルにするあたりバンドとしての色合い をより強めていることがわかる。曲調 は、サウンド・ブロデューサーにTス クェアの安藤まさひろ氏を迎え、より フュージョン色の強いものになってい る。矩形波のミッシェル古川氏は、丁 スクェアのライブにもゲスト出演した のだそうだ。「悪魔城ドラキュラ」「SD スナッチャー」などのGMアレンジ以



外に、書き下ろし曲も披露 **※○○3000円。** (キング)

# 11/21 ZUNTATA LIVE

8月25日、日本青年館で行われた「ゲ ームミュージックフェスティバル'90<sub>」</sub> から、ZUNTATAのパートを収め たライブ・アルバム。ジョイント相手 のS.S.T.BANDにつづくライブ 盤発売となる。ライブ録音にしては妙 に音質がイイ。マイクとは別に、楽器 からも直接(有線で)音をひろっていた のだろう。曲は「ダライアス」シリーズ が多く、ほかに「ニンジャウォーリアー ズ」「ナイトストライカー」など。曲間に 行った庾劇も追加収録。



※CD2500円。予約特典、ライブ模様

# 11 21 G.S.M.1500シリース

①ザ・スーパースパイ&ニンジャコン バット/SNK⇒借りるより買ったほ うがてっとりばやいというウワサもあ るNEO・GEOの新作アクションの カップリング。いきなりニンジャ~の ボーカル曲でスタートしたのでびっく りした。試聴テープはダイジェスト版 で、ほとんどがアレンジ曲だったので、 感想というのもなんだが、ファンキー な曲が多くなかなかの印象をもった。 ②雷電. /セイブ開発⇒とっつきやすさ で発売と同時に人気を得たシューティ ングのCD化。今月はアレンジものの 試聴がつづいたせいか、オリジナルの 乾いた音が妙に心地いい。ゲーム自体 も正統派シューティングで売っている が、音楽もそんな感じ。テンポもよく メロディとのバランスもとれていた。 ※ ①②ともCD1500円。 (ポニー)



# 27 ゲームミュージックフェスティバル'90

先の、ゲームミュージックフェステ ィバルのライブ模様を収録したビデオ が2本発売になる。ひとつは、フリN TATAとS.S.T.の演奏を1本に まとめた、その名もズバリ「ゲームミュ ージックフェスティバル'90」(写真①)。 これは、近々行われるビデオコンサー トで上映されるビデオでもある(次ペ ージ参照)。で、もうひとつは、S.S T、のパートのみを収録した「S.S.T BAND L [VE](写真@)。両方の ビデオともS.S.T.の全演奏のうち 3曲すつ脱落していて、入っていない 3曲はもう一方のビデオに入っている。 ようするに、2本のビデオを買わなけ ればすべての演奏が見られないという

※①60分5800円、②45分4800円。いす れも、VHSカラーステレオHI-FI。



VOL. 1 も大好評だったそうで、人 気シリーズへと成長するのは間違いな いと思われるシリーズ第2弾。収録ソ フトは30本。MSXユーザーになじみ の深いものをダーッと紹介してみると、 ポニーテールソフトの「雀ボーグすす め」、ジャストの「天使たちの午後III・ 番外編」、カクテルソフトの「きゃんき ゃんバニー・スペリオール』、エルフの 『デ・ジャ』「RAY・GUN」、ディー・ オーの「エクスタリアン」などなど。よ だれモノの作品がする一つ。ここかく

美少女づく し。ファン にはこたえ られない内 容の充実度 だろう。 \* VHS35 分カラース テレオHI-F13800円。 (ポリスタ





◆そして田坂だ (前略)すっかり元気になりました。みなさんが気にかけてくださったことを知り、涙が浮かぶくらい感激しています。ほんとうにうれ しかったです。赤ちゃんはほっといても無事に生まれてくると思っていたら意外にも身近におなじ境遇の方がたくさんいてびっくりしています。やはり生 命の誕生だけは、いつの時代も神秘的なのですね。病院では小学校の同級生か隣のベッドに入るというエピソードもありました! では。(愛媛・田坂真実)

# 10/5 F-1 グランプリ '90スペシャル

なぜF-Iのビデオ紹介なんかするか というと、じつはこのビデオの全編を とおして流れる日GMがS.S.T.日 ANDの曲なのだ。いままでにアレン ジされた曲ばかりを、ほとんど全部使 ったのじゃないかと思われるほど入れ こんでいる。モナコはやっぱり「スーパ ーモナコGP』。ビデオは、ナレーショ ン入りでチームやレーサーなどの紹介 のあと、第1戦から日戦までの前半戦

のレース模 様を収録(1 レース5分 程度)して いる。

.\*VHS60 分カラース テレオHi-Fi2800円。  $(\pi^{\pm} - )$ 



### サイトロン・ビデオコンサート

先頃行われた「ゲームミュージック フェスティバル'90」を収録したビデオ を上映するビデオコンサートが全国各 地で開催される。ビデオ上映(約60分) にくわえ、ゲストインタビューとサイ ン会が約60分間予定されている。ゲス トは、札幌・仙台がZUNTATA、 それ以外がS.S.T.日ANDとなっ

ている(東京は両バンド出演)。両バン ドともメンバーを半分にして出演。各 地区とも入場は無料。ただし、定員に 達した場合は入場を断る場合があるそ うなので悪しからす。

なかなか各地でイベントが行えない ので、実際にバンドのメンバーに会え るのは貴重だ。GMの制作方法や秘密 の話を聞くチャンスだぞ。

اشيا	開催地	開催日	開演時刻	開催場所	定員	問い合わせ先
붗	札幌	11/24	15時~	札幌メッセホール 札幌市中央区理小路3丁目	約100名	ポニーキャニオン販売・札幌支店 ☎011-232-5151
ビデオコンサ	仙台	11/25	15時~	斉藤楽器 仙台市青葉区一番町3-5-2	約30名	ポニーキャニオン販売・仙台支店
サ	東京	11/24	18時~	星陵会館 千代田区永田町2-16-2	約400名	ポニーキャニオン・映像制作本部
7	名古屋	11/23	13時~	太陽サウンドオン 名古屋市北区瑠璃光町4-7	約150名	太陽サウンドオン
日程表	大阪	11/23	13時~	ミヤコ心斎橋本店3Fホール 大阪市中央区心斎橋筋1-6-5	約100名	ポニーキャニオン販売・大阪支店 ☎06-541-1601
装	福岡	11/24	16時半~	ベスト電気本店BFマルコポーロ 福岡市中央区天神1-9-28	約200名	ポニーキャニオン販売・福岡支店 ☎092-751-9633

参東京地区は、往復ハガキによる先着優先予約制となります。往信に、自分の住所・氏名・年齢・電話番号、返信(宛名の面)に自分の住所・氏名を明記の上、〒102 千代田区九段北4-3-3| 樹ポニーキャニオン・映像制作本部・サイトロンレーベル「ビデコンMF東京地区」係までお送りください。Ⅱ月16日到着分まで有効 です。当日券も発行予定ですが、ハガキによる応募で定員を越えた場合は発行はありません。

# Mファンから新刊3冊

# ゲーム十字軍Vol.3

徳間書店・税込定価980円・好評発売中

恒例の「ゲーム十字軍」のコーナーを中心に、アタックでやった 攻略記事を再編集したMSXゲームのヒント集。このほかに、 16ページに拡大した桃色図鑑、マップで攻略するマップコレク ション、ストラテジー。いずれもまとめて読めるのがうれしい。 さらに、今回はFM音楽館・GMセレクションも友情出演。



### MSXプログラムコレクション50本~ファンダムライブラリー® 徳間書店・税込定価880円・11月26日発売予定

1990年5月号~10月号の本誌より50本のプログラムを厳選して1冊にまとめたもの。 たとえば春のイベントで大受けだった「人が動く」、PTN切り換えによる対戦型サ ッカー「Fighting Soccer」、なんといってもプランドもののシューティング 「WHIZだもんね♥」などを収録。ほかに、AVフォーラムの再放送やVRAM関 係の記事を再構成した「日ASICビクニックエッセンス」も掲載。

### エルフ美少女アルバム

徳間書店・価格未定・12月上旬発売予定

美少女ソフトの大御所エルフから発売になった、全ゲームの秘 蔵本。大ヒット作『ドラゴン・ナイト』や最新作のIIをはじめと するエルフの全ゲームを収録。ダンジョンマップや秘蔵の原画 も合わせて掲載。なかでも圧巻なのが、約30ページの「エルフ美 少女名鑑」。200名の美少女が登場。エッチな袋とじつき。



### 各社新譜情報

### ポニーキャニオン

<12月15日>······●ダークシール⇒R PG的要素をもつ、データイーストの 新作アクション。サウンドチームによ るアレンジ(ボーカル曲)も1曲収録。

●パウンド・フォー・パウンド⊠剣豪 ⇒アイレムのボクシングとアクショ ン・ケームのカップリング。●宇宙戦 艦ゴモラ⇔UPLの新作シューティン グのアルバム化。――前記3タイトル は、先のAMショー出品の超新作ゲー ム。オリジナル・サウンドがメインの、 G.S.M.1500シリーズでのリリース。 CD1500円。

<12月21日>……●マージャン・ギャ ルズ・グラフィティVol.5⇒今回はニ チブツ麻雀特集。VHS30分カラース テレオHi-Fi3000円。

### アポロン

<12月16日>……●ドラクエ・オン・ エレクトーンⅡ⇔ドラクエNの音楽を エレクトーン演奏で。24曲入り。CD 2800円、テープ2400円。

<来年頭>……●(仮)ウィザードリィ ⇒アスキーから発売予定の、ゲームボ ーイ版『ウィザードリィ」のGM集。ア レンジ11曲、オリジナルメドレー収録。 ○□2600円、テープ2300円。

### ポリスター

<12月21日>……●スーパーリアル麻 雀・麻雀バトルスクランプル(ビデオ) ⇒SR麻雀オリジナル・アニメ・ビデ オ。SFっぽい内容になる予定。パー トⅣのキャラもからんでくるという話。

●(仮)プリンス・オフ・ベルシャ⇒細 かいキャラクタの動き、美しいグラフ ィックなどで話題を呼んだブローダー バンドジャパンのアクション「プリン ス・オブ・ペルシャ』(PCBB)のCD 化。オリジナルが大半になる予定。

< 1月25日>……●(仮)メガドライ ブ・ベスト⇒メガドライブのサードパ ーティの作品をオムニバス形式で収録 したアルバム。詳細未定。

<2月25日>……●(仮)イルミナ/&

X'n a ⇒フェアリーテールとカクテ ル・ソフトの美少女ゲームのカップリ ング・アルバム。詳細未定。

一あと、来年2月頭に「スーパーリア ル麻雀バレンタイン・スペシャル』とい うCDを予定。6月には「ドラゴン・ナ イト」のビデオも発売予定。年頭発売を 予定していた「ファイナルファンタジ ー」のCDは、つごうにより無期延期に なってしまった。

### 徳間ジャパン

<2月?日>……●大魔王ZARK伝 説⇔J&Uの新作アクションRPGの ○○化。作曲はあの中村泰士氏。

### 東芝EMI

<12月5日>……●アクシス⇒ウルフ チームの全方向スクロール・アクショ ン・シューティングのアルバム化。● 大戦略 III '908 インペリアルフォース ⇔システムソフトのシミュレーション をカップリングでアルバム化。

<12月12日>グラナダ⇒ウルフチーム のX88000版アクション・シューティン グのアルバム。●ラグーン⇔ズームの 8方向スクロール・アクションRPG のアルバム。――以上4タイトル価格 等. 詳細未定。

### 日本コロムビア

<12月21日>……●ドラゴンテール⇒ ビッツーのゲームボーイ版アクション RPGのアルバム化。

### キングレコード

<12月21日>……●クレリア⇒ミス・ リリアこと杉本理恵ちゃんのファース ト・アルバム。10曲収録の予定。●フ アルコム・スペシャルBOX'91、こな み・すべしゃる・みゅーじっく千両箱 ⇒年末といえば、やっぱりこの2タイ トルだ。内容等の詳細は未定だが、そ れぞれ数枚組で90年をしめくくる予定 になっている。

<1月1日>······●(仮)J.D.K.日 AND 1st⇒日本ファルコム専属 バンドによるフルアレンジ・アルバム。 GMのアレンジにくわえ、書き下ろし の曲も収録予定。

# 応募しなさし

●コンパイルより

① 魔導物語・音楽館 / …… 3名様 「魔導物語 1-2-3」で使われていた 曲をアレンジして収録したカセットテ 一プ。コンパイルで制作した超貴重ア イテム。「魔導物語音頭」のバージョン 違い5曲ほか、全部で9曲収録。コン パイルの底力を思い知らされる本格サ ウンドがかなり魅力。

●エニックスより

ドラゴンクエストの1991年カレンダー -----3名様

365日、ドラクエのキャラクタたちとす ごしたい人のためのカレンター。毎日 1 びきずつペタペタ貼れるスライムな

どのシールつき、 というのがおも しろい。

応募は左欄外 の掲示板を参照。 しめ切りは11月 30日必着。発表 は1月日日発売 の2月号で。





●お知らせ 田坂真実、お帰りなさい/ また元気なハガキ待ってます。徳島の平田仁志より「田坂さんのことで人生のつらき苦しさをこのコーナーのた った3行で感じました。がんばってください」との手紙あり。ところで、岐阜県の片岡修くん(9月号のおはこんに登場)、連絡したいことがあるのですか住 所がわからなくなりました。お便りください。片岡くんの友だちも読んでいたら教えてあげてください。あ一今日はいい人になった気分だ。では。(パ)

つ倒な

# のまず、図1のように組みます。 ポイントは

ななめから見たとこ (右ききの場合)

1,2の指に力をこめて2の指もはじ きます。1の指は右手のひらたというなと ぶっけます

注) サリはじめの頃は指の皮がむけます が、一回もければ、痛くなくなります。

# 音がでる奇妙なでこピン マスターして友達と差をつけよう

なお、友を失っても 一切責任を持さません

(大阪・北野美栄子)

数年まえということはいま50くらい ですか。うそですよ、うそです。北根 紀子(編集長)と説明入りで死ぬほどか わいい女の子のイラストをかいてくる 人もいるが、みんなだまされてはいけ

●光栄ギャグシリーズ。『提督の決断』 A:帝都食うの? B:けつだ/ C: ん? 『維新の嵐』①地震の嵐②失神の 嵐③ミシンの嵐。(宮城・三嶋一)

あはは、ミシンの嵐は気に入ったぞ。 それはほんとうなら怖すぎるのでテレ 力をさしあげよう。がんばれ、菅原。

# 2の指も1の指で おさえることです

●補足。フ月号の口の4コマについて。 テーマは「矛盾」です。聞こえないはず の電話の音に反応する奇妙さ。これこ そ私の表現したかったことなのです。 けれどもほかの方にはお茶を濁して去 っていくことの気味悪さだけが伝わっ てしまったようです。わかりにくい4 コマをかいてしまってすみません。

(岐阜・田中将司とその一味)

新聞部員田中から頭の悪いキミたち のために説明の手紙が来てしまったぞ。 いいのさ田中。芸術家はわかる人にわ かってもらえれば。わたしは前号の4 コマで自由な男が着ている「FREE 自由」と書かれたTシャツが好きだぞ。

●先日、台風のなかを修学旅行に行っ てまいりました。トンネルの中で新幹 線がストップしてしまい、「こんなとき こそぼくの頼りがいのあるところを見 せねば」と思ったので、「みんな落ち着 け、あわてるな」と呼びかけましたが、 あわてていたのはぼくだけでした。

(東京・菅原竜治)

なにをフツーのことを書いているん だ菅原/ おまえはそんなヤツじゃな いはずだ。お、なんだもう1枚あるぞ。 ●Kくんの話だと、のび太くんの誕生 日は昭和37年8月7日だそうである。 かなりのおたくだ。しかしぼくは出来



(東京・菅原竜治)

やはり菅原はこうでなくてはいけな い。そして、フルネームは出来杉秀才 だそうだ。こんなにおもしろい菅原に、 こうなったらポリシーをもってどこま でテレカをやらずに引っ張れるか挑戦 するぞ。

●松下電器は「4Bドットカラー宣言」を 何回やったら気がすむんだろう。さら にいまだに漢字ブリンタに「NEW」な んかつけて。 (福岡・兼田和男)

それはたぶん「おもちゃのカンヅメ」 や「金銀パールプレゼント」、いつまで もやっているようだがじつは終わって いたというのとおなじように、おとな の心で見ていてあげよう。

●ぼくは、ハイドロサルファイト溶液 を「高度な(ハイ)泥(ドロ)が猿(サル) と戦っている(ファイト)溶液」と覚え た。入試対策は完べキです。

(北海道・とろいせき)

(京都・伊藤吾郎)

ハイドロサルアクションと書かない ように気をつけてほしいが、それはそ れはうぐいす鳴くよで794年な話、頭が よくなくてハッピーな入試対策だ。

●バボさん、89年6月号で書いてた「月 刊カッパルンバ」はまだ来てますか? 教えてください。 (愛知・安田剛)

そういえばそんなものもあったなあ。 愛くるしいカッパの目が妙に気味悪い イラストだったが、「カッパモーニ ン/」というコーナーは好きだったぞ。 ●やあ、ぼくごろう。ただそれだけ。

こんなもののために62円切手をほこ らしげに貼ってきたおまえに心の病を 感じるぞ。テレカをさしあげるがイタ ズラ電話はするな。元気で暮らせ。

●編集長さんがとっても人気あります ね。数年まえの私に似ているんですね、 メガネと髪型が。髪型変えたら写真出 してください。参考にします。

○兵庫・菅野あゆみ☆編集部の独断と偏見に よって頭のネジが1本とれたやつのハガキば っかり採用していたらまともなイラストが全 然こなくなってしまった。こないと載せてみ たくなったので載せた。人間って勝手だり

**BABO'S** わたしに

毎月毎月新しいテーマを探す のに疲れ、ついに好評だった 「暮らしの適当手帖」をやめてしまいまし

(東京・おはこん担当デスク)

これは情けない、おはこん担 当デスクさんだ。そんなこと ではわたしの担当デスクをやっていくの にぴったりではないか。 なにもそんなに 疲れはてるほど頭を使うことはない。わ

た。これからどうすればいいのでしょう。

たしがなんとでも してさしあげよう。 困りはててなにか にすがりたいとき は宗教に走るまえ にわたしに手紙を

MSXのことから、いい魚の見分け方 までなんでもわたしか答えてやろうじゃ ないか。こんなにありがたいことはない ぞ。わたしに相談する勇気のあるあなた やあなた。 いますぐ「おはこん・わたしに きくか!?」係までハガキを書きなさい。

ということで猫にイカやタコを食べさ せると耳が折れちゃうそうですよ。あ、 だれも聞いてませんね。すいません。 ※あんまり本気で相談しないようご注意 ください。 (おはこん担当デスク)



**★**イ

ラスト

野見山つ



LOG logarithm(ロガリズム)の頭 3文字から。BASICの組みこみ関 数の1つ。数学でいう、対数のこと。 ただし、対数には10を底とする常用対 数と、超越数 e (2.718281……)を底と する自然対数の2種類があるが、MS Xに組みこまれているLOG関数は、 後者のほうである。

自然対数とは、超越数eをy乗すると Xになる場合、つまり、

が成り立つとき、

Y = L O G (x)

という式が成り立つような関数である。 EXP exponent(エクスホーネン ト)の頭3文字から。BASICの組み こみ関数の1つ。指数と訳される(ちょ っと事情が複雑だが)。

BASICの組みこみ関数としてのE

X P | t,  $x = e^{x} y$ 

のとき.  $x = E \times P(v)$ 

が成り立つような関数。つまり超越数 eをy乗にした値を返す

正直にいって超越数でがとう役に立っ のかは担当者は不勉強にして知らない が、微分積分の計算に便利なのたそう だ。そう書いてありました

こぼれ話 ファンダムの常連GENさ んからπを2300桁まで計算可能な1画 面タイプの投稿があった。計算結果の セーブ、ロードまで付いている優秀な 作品だったが、ビクニックとバッティ ングしたため今月は保留。来月、誌面 の余裕とリクエストがあれば掲載を検 (ピクーック担当者)

今回のBASICピグニック のテーマは、MSXに科学技術 計算をやらせてみよう、という ものである。

このテーマは人によってバカ バカしく聞こえるだろうし、そ のバカバカしさも人によっては 正反対のものだろう。1つは、 「MSXで科学技術計算をやる なんてあたりまえじゃないか」 というもので、もう 1 つは「MS Xで科学技術計算なんかしても しかたがない」というものだ。

完全に無関心な人はべつとし て、もう一種類、「MSXに科学 技術計算なんかできるのつ」と 感じる人々もいるだろう。

この記事は、2番目のタイプ と3番目のタイプの人に向けて 書かれている。1つのかんたん な事実を思い出すか、気がつい てもらいたいからである。

その事実とは、MSXが電子 計算機だということだ。

MSXIX、BASICENS 科学技術計算に適した高級言語 を内蔵するコンピュータなのだ。

その証拠に、たとえば、SI N、COSはともかく、ATN とかLOGとかEXPとか、小 遣いやテストの成績の計算には 不必要な、難解そうな関数がち ゃんと用意してある。正直にい ってEXPなんて、いったいど ういうふうに役に立つのか、か くいうわたしにもよくわからな いくらい科学技術なのだ。これ で6個も科学技術ということば が出てきた。いまのでフ個目だ。

科学技術科学技術科学技術と くりかえしているうちに、頭が ボーとしてきて、どういう意味 だったのか思い出せなくなって しまいそうだが、コンピュータ でやってみせる科学技術計算パ フォーマンスといえば、もう決 まっている。円周率 $\pi$ の計算だ。 πが計算できるものだとは思

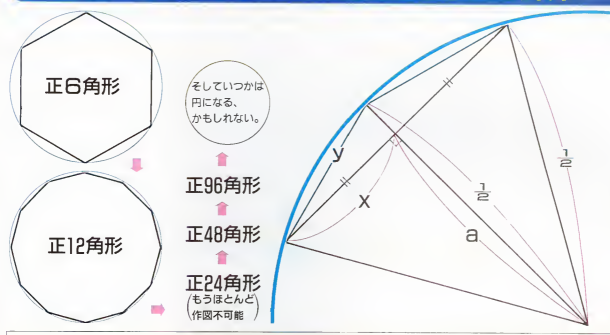
っていなかった人もいるだろう が、πを計算する方法は、じつに たくさんある。

なかでももっとも古典的な方 法が、右ページの上、円に内接 する6角形からはじめる方法だ。 これは、あの紀元前3世紀ころ の哲学者アルキメデスが使った 方法と部分的におなじだ。

アルキメデスは、直径1の円 (円周がちょうどπになる)に内 接する正96角形の周の長さと、 外接する正96角形の周の長さと のあいだにπの値があることを 発見し、3、14まで正確に求めた。

右のプログラムは、そのうち の内接する多角形(正6×2"角 形、96角形はそのうちの1つ)の 周を次々に求めていくものだ。 プログラム中に見えるSQRは 平方根を求める関数で、これは ピタゴラスの定理(三平方の定 理)を利用しているため。あとは 小学校の算数でわかる。

# 円に内接する正6×2<sup>n</sup>角形によるπの計算



$$\begin{cases} x_{\ell} + a_{\ell} = \left(\frac{1}{2}\right)^{\ell} \\ y_{\ell} = x_{\ell} + \left(\frac{1}{2} - a\right)^{\ell} \end{cases}$$

$$y = \sqrt{\frac{1}{2} - \sqrt{\left(\frac{1}{2}\right)^{\ell} - x_{\ell}}}$$

直径 1 の円を考えると、その円周はちょうど $\pi$ になる。だから、直径 1 の円の円周を計算すれば、 $\pi$ を求めたことになる。そこで、アルキメデスは正日角形からはじめた。円に内接する正日角形は不思議にも 1 辺が円の半径とおなじになる。つまり、直径 1 (半径 1) の円に内接する正日角形の 1 辺は 1 である。したがって、周は1 大の数となる。

この正日角形を足がかりにして、正12角形を考える。正12角形の1辺の長さをYと置き、正日角形の1辺の長さの2分の1をXと置く。もう1つ、計算のつごう上、図

のような線分の長さを8と置く。すると、ピタゴラスの 定理から、左の2つの式が出る。この2つの式で8を消 去すると、その下にあるようなソと×の関係が明らかに なる。これは正日角形と正12角形の関係にとどまらす、 正12角形と正24角形、正24角形の関係でもまったくおなじ数式が成り立つ。

つまり、最初の×の値がわかればあとはイモツル式に計算できるのだ。しかも、最初の×の値はもの2分の1、つまりも(0.25)だとわかっている。そこからどんどん計算して下の数字がすらっと出てくるのだ。

最初、このプログラムでぴたりと $\pi$ が計算できるかに思われたが、プリンタに打ち出した結果を見ればわかるように、それまで順調に正しい $\pi$ の値に近づいていっていたものが、正2万4576角形あたりから狂いだし、じつは、正314万5728角形以降もそのまま計算させていると、最終的に0になってしまうのだ。Xがどんどん小さくなっていって、精度の問題で起こる誤差がどんどんたまって致命的になっていくせいだろう。

それでもとちゅうでやめれば、小数点以下6桁まで、このかんたんなプログラムで求められる。計算に必要な時間は数秒である。アルキメデスが最終的に得た $\pi$ の値は3.14163だったそうだから、2千年以上もの時間のへだたりは大きい。

# リスト1:正6×2°角形方式のプログラム

10 COLOR 15,0:SCREEN 0:WIDTH 40

20 X=.25:N=6

30 PRINT N;"カッケイ",2\*N\*X

 $40 \text{ Y=SQR}(.5-\text{SQR}(.25-\text{X}^2)):\text{N=N}*2$ 

50 X=Y/2:GOTO30

# 実行結果をプリンタに打ち出すと

6 カッケイ 6144 カッケイ 3.1415924816287 12 カッケイ 3.10582854123 12288 カッケイ 3.141592481629 24 カッケイ 3.1326286132819 24576 カッケイ 3.141592481629 48 カッケイ 3.1393502030486 49152 カッケイ 3.1415874830532 96 カッケイ 98304 カッケイ 3.1410319508931 3.1415780626401 192 カッケイ 3.1414524723285 196608 カッケイ 3.1415749865804 384 カッケイ 3.1415576080383 393216 カッケイ 3.1414119511148 768 カッケイ 3.1415838922002 786432 カッケイ 3.1408089539884 3.1415904631622 1536 カッケイ 1572864 カッケイ 3.1356849603142 3072 カッケイ 3.1415921061353 3145728 カッケイ 3.145728

ライブニッツの公式 同時にグレゴリーという人も発見したので、グレゴリー・ライフーッツの公式ともいう。マチンの公式 筆算で計算するときにも実用的で、じっさいに筆算だけで500桁以上計算した人もいる。

リスト 4 で使用するおもな変数 N 計算・表示する総桁数

M - 退阻しのきのための表示用区切り M(θ-1, n)=マチンの公式の2つ の無限級数(分付か5の信数のものを S 0、239の信数のものを S とすろ) を計算するにあたって、M情よりの情 後も求めるために必要な計算項数

X、Y、Z = 上の配列Mを求めるための計算用(ここでLOG などを使っているが詳しい説明は省略)

日= 信精度型の配列1つにつき9 桁の数を管理させるときの必要な配列数 U=配列1つ1つの内容を9 桁で切るための定数

 $S(\theta-1, n)=$ 無限級数 $S(\theta, S(1))$ を計算するためのそれぞれの配列。配列宣言のときに1つ多めにしてあるのは、計算のとちゅうで添字が1つ余分に使われるため

 $T(\theta-1, n)=S\theta$ 、S1を計算するための配列。それぞれ、分母が5、239のべき数となっている数で、次の項に行くたびに $D(\theta-1)$ で割り算される。

 $P(n) = \pi の値を入れる配列$   $D(8 \sim 1) = T(8, n), T(1, n)$  を計算するための割り数

D=割り算サブでの割り数の一時変数 K=計算している無限級数が第何項か F=計算した項のフラス、マイナス

C=桁数(表示用) G=配列番号(表示管理用)

Q - 商 R = あまり

# **●**-πにかぎりなく近づいていく参照

### ■πの値を生み出す公式

πを求める公式として知られている代表的な2つの公式がある。1つは、ライプニッツの公式がある。1つは、ライプニッツの公式だ。とくに、ライプニッツの公式は、見た目にかんたんそうで、覚えやすいためか、名前は知らなくてもなにかで見たことがあるという人は多い。それに比べてマチンの公式のほうは、一見して複雑で、ちょっと目を離したすきに忘れてしまう。

だからといって、ライプニッツの公式で、πを求めようとするとたいへんだ(リスト2)。

いや、プログラムはかんたんにできる。この2つの公式のような形を、無限級数(マチンの公式のほうは2つの無限級数が使われている)といい、たとえば、ライプニッツの公式のほうは、1を第1項、一寸を第2項……

ーを第一項、一字を第2項…… とすると、第1項は、BASIO の書式で書くと

 $1/(2*n-1)*(-1)^(n+1)$ 

= #.#

# てみればうまくいっていることがわかるだろう。 Dを 1 からはじめて 1 ずつ増やし、次々に加えていけばいい。 それは、じょ

となる。 Dに 1とか2を代入し

えていけばいい。それは、しょ じょに4分の $\pi$ に近づくだろう。 したがって、各項をあらかじめ 4倍していれば $\pi$ に近づく。た

### ■リスト2の動き方

だし、うんとゆっくり。

リスト2を走らせると、上に BASICの組みこみ関数の1 つATN(1)から計算したπの 値が表示され、その下にライブ ニッツの公式に従って次々に無 限級数を計算した現時点での値 が表示される。ひじょうに速く その値は揺れ動いているため、 はじめ小数第2桁以降は数字が 読めない。そのうち、第2桁が 確定して「3. 14……」と読め るようになり、長い時間をかけ て1桁ずつ、見える数字が増え ていく。しかし、リスト2の最 初のバージョンでは、プラスマ イナスのくりかえしが(-1)^ (n+1)だったのでnが 32767 に達すると、エラーが出てしま った。そこで、プラスマイナス 1を変数Sでくりかえすことに

グラムを走らせて、数人で食事 に出かけ、自衛隊の海外派遣と 政治家のレトリックの貧困さに ついて話しながらお茶を飲み、 2時間後に編集部にもどってき たときはすっかり忘れていた。 しばらくべつの仕事をして、そ してふと気づいてMSXの画面 を見たら……まだ、「3. 141 59」までが確定したところだ った。しかも、そのMSXとは、 あのturboRなのだ。いや、タ ボちゃんが悪いのではない。悪 いのはこの公式だ。「πの実際の 計算には役立たない」というの が、この公式に対するむかしか らの世間の評価だ。実用的には アルキメデス方式のほうがよっ ぽど役に立つ。

# ■マチンの公式で感動しよう

ところが、マチンの公式のほうは感動的なほど速くπの値に近づく(リスト3)。ふつうのMSXでも、あっというまに倍精度型の範囲内(14桁表示)で正確なπの値を計算してくれるのだ(ストップするのは239のべき乗を計算しているうちにつくらす イーロWエラーを起こしてしまうからだ)。これを見たときの感動が今回のこの記事に結びつい

# リスト2: 使えないライプニッツの公式

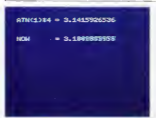
- 10 COLOR 15,0:SCREEN 0:WIDTH 40:KEYOFF
- 20 C=1:P=0:S=1
- 30 LOCATE 0,5:PRINT USING"ATN(1)\*4 = #.# ########":ATN(1)\*4
- 40 P=P+4/(2\*C-1)\*S
- 50 LOCATE 0,9:PRINT USING"NOW
- ########";P 60 C=C+1:S=-S
- 70 GOTO 40
  - リスト3:天才的なマチンの公式
- 10 COLOR 15,0:SCREEN 0:WIDTH 40:KEYOFF
- 20 C=1:P=0
- 30 LOCATE 0,5:PRINT USING"ATN(1)\*4 = #.# \*##\*########";ATN(1)\*4:LOCATE 0,9
- 40 CC=2\*C-1
- 50 S1=1/(CC\*5^CC)
- 60 S2=1/(CC+239^CC)
- 70 P=P+4\*(4\*S1-S2)\*(-1)^(C+1)
- 80 PRINT USING"NOW = +.#############
- #";P
- 90 C=C+1:GOTO 40

# πを求める有名な公式

してもう一度やってみた。プロ

●マチンの公式

 $\begin{array}{c} \pi \\ 4 = 4 \cdot \left( \frac{1}{5} - \frac{1}{3 \cdot 5^3} + \frac{1}{5 \cdot 5^5} - \frac{1}{7 \cdot 5^7} \cdots \right) \\ - \left( \frac{1}{239} - \frac{1}{3 \cdot 239^3} + \frac{1}{5 \cdot 239^5} - \frac{1}{7 \cdot 239^7} \cdots \right) \end{array}$ 



○揺れ動き続けるライフニッツの公式



○あっというまに値が確定するマチンの公式



ているといっていい。こんなちょっとした計算をくりかえすだけで、またたくまにπを計算してしまうなんて。やっぱり、コンピュータはやり方(つまりプログラムやアルゴリズム)しだいなのだ。

リスト3があまりに速く結果を出したので、もっと大きな桁数、たとえば小数点以下500桁まで計算してみたのがリスト4だ。500桁ぜんぶを計算するまで待っているのはさすがに退屈なので、5桁ぶん確定するたびにそれまで確定したπの値すべてを表示しなおしている(見た目には5桁ずつ増えるように見える)。

500桁の数値(πの整数部分を除く)は、配列S(n, m)に9桁ずつ区切って入れて計算している。この手法は、MSXをコンピュータらしく使うためにはたいへん重要なテクニックなので、リクエストと機会があれば、これをテーマにやってみたい。

じっさいに時間をはかってみたところ、ナショナルFS-5000で約1時間6分、A1ST(turboR)で約11分かかった。いや、11分しかかからなかったというべきか。

なにしろ、世界ではじめての電子計算機といわれるENIA C(x=y=0)が1949年にx=0値を2037桁まで計算したときは70時間もかかったのだそうだから。リスト4の行30にある「N=500」(総桁数)を「N=2037」にで変えて「M=5」も「M=2037」にして走らせ答えを出すまで見守れば、精神修養に役立ちそうだ。AISTで試したら2時間28分かかったので、たぶんふつうのMSXなら15時間近くかかるのだろう。



Θ約1時間かけて計算したπ500桁

# リスト4: π を500桁まで計算するぞ/

10 COLOR 15,0:SCREEN 0:WIDTH 40:KEYOFF 20 DEFINT A-C,E-N  $30 \text{ N} = 500 : \text{M} = 5 : \text{NM} = (\text{N} - 1) \times \text{M} + 1 : \text{DIM M} (1, \text{NM})$ 40 X=2/LOG(10):Y=LOG(5)\*X:Z=LOG(239)\*X 50 FOR I=1 TO NM:M(0,I)=M\*I/Y+1.5:M(1,I) =M\*I/Z+1.5:NEXT $60 \text{ H=N} \pm 9 + 1 : \text{U} = 10^9 : \text{DIM S}(1, \text{H} + 1), \text{T}(1, \text{H}), \text{P}(1, \text{H})$ H),D(1):T( $\emptyset$ , $\emptyset$ )=4\*4\*5:D( $\emptyset$ )=5^2:T(1, $\emptyset$ )=4\*2 39:D(1)=239^2 70 FOR I=1 TO NM 80 FOR J=0 TO 1 90 FOR K=M(J,I-1)+1 TO M(J,I)100 FOR  $A=\emptyset$  TO H:S(J,A)=T(J,A):NEXT110 D=D(J):GOSUB 1000 120 FOR  $A=\emptyset$  TO H:T(J,A)=S(J,A):NEXT130 D=2\*K-1:GOSUB 1000 140 IF (K+J)MOD2 THEN F=1 ELSE F=-1 150 GOSUB 2000 160 NEXT K:NEXT J 170 C=0:G=0:LOCATE 0,0:PRINT " $\pi$  =";STR\$( P(Ø));"."; 180 G=G+1:A=0:A\$=RIGHT\$(STR\$(P(G)+U),9) 190 A=A+1:C=C+1:PRINT MID\$(A\$,A,1): 200 IF C MOD 5 = 0 THEN PRINT " ": 210 IF C MOD 25 = 0 THEN PRINT: PRINT SPC( 6): 220 IF C=N THEN END 230 IF C=M\*I THEN NEXT I 240 IF A=9 THEN 180 ELSE 190 1000 '◆◆◆ WARIZAN SUB 1010 FOR A=0 TO H 1020 Q = INT(S(J,A)/D)1030 R = S(J,A) - Q \* D1040 S(J,A)=Q $1050 S(J_1A+1)=S(J_1A+1)+R*U$ 1060 NEXT: RETURN 2000 '●●● KAGEN SUB 2010 FOR A=H TO Ø STEP -1 2020 P(A) = P(A) + (S(J,A) + E) \*F : E = 02030 IF  $P(A) \ge U$  OR  $P(A) < \emptyset$  THEN E=1:P(A) =P(A) - U \* F2040 NEXT:RETURN

# 掲載ソフト24本の

「MSX・FAN」では読者のみなさ んに、より充実した誌面を提供するた め、以下のアンケートを実施していま す。回答は必ず右のとじこみハガキを ご利用ください。

回答していただいた方のなかから抽 選で21名様(各ソフト3名様)に今月号 で紹介したソフト(プレゼントリスト 参照)を差し上げています。しめ切りは 11月30日必着。当選者の発表は1月8 日発売の本誌2月号の欄外でおこない ます。

### ■アンケート

動なたの持っているMSXは次の 10 どれですか。いずれかの番号を丸で囲 んでください。2台以上持っている場 0 合や増設RAMをつけている場合は数 字の大きいほうを答えてください。 選

**OMSX** @MSX2

発

表

(#

57

か

0

発

表

ŧ

3MSX2+

@MSXturboR

⑤持っていない

2 今後、MSXturboRを買う予定 はありますか(①で④以外の人のみ答 えてください)。

①もうすぐ買う予定

②いずれ買いたいと思う

③買うつもりはない

3 次の周辺機器で持っているのはど れですか。持っているものに全部丸を つけてください。

①ジョイスティック(ジョイカード) ②ディスクドライブ(外づけ)

③ディスクドライブ(内蔵型)

T ④プリンタ ⑤データレコーダ(オー

ディオ用を代用している場合も含む) ©アナログRGBディスプレイ

⑦モデム 圓マウス ⑨持っていない ⑩ハンディプリンタ ⑪その他(具 的に記入してください)

4 近々、何か周辺機器を買う予定が ありますか。ハイ、イイエで答えてく ださい。あるとすればそれは何ですか。 3の番号でお答えください。

り MSXでやりたいことを次のなか から選んで、興味のある順に4つまで 番号で記入してください。

①ゲーム ②プログラミング ③パソ コン通信 ④ワープロ ⑤06 ⑥ビ デオ編集 ⑦コンピュータミュージッ ク 📵 ビジネス 🕲 学習 ⑩ その他 6 表1のソフトのなかで次に買おう

と思っているゲームを1つだけ番号で 答えてください。

7 表1のソフトのなかで本誌で特集 してほしいゲームを3つまで番号で答 えてください。

8 表1のソフトのなかで、あなたが 実際に遊んでおもしろかったものを3 つまで番号で答えてください。

9 今月号の記事(表2)のうち、おも しろく読めた(または役にたった)記事 を3つまで番号で答えてください。

● 今月号の記事(表2)のうち読んで つまらなかったものを3つまで番号で 答えてください。

⋾あなたの持っているMSX、MS X2、MSX2+以外のパソコン、ゲ 一厶機はどれですか。番号に丸をつけ てください。

①ファミコン ②セガマークIII系 ③ メガドライブ ④PCエンジン ⑤P ⑦FM7/77系 圓X1系 圓ゲーム ボーイ ⑩をの他(具体的に記入) ①どれも持っていない

12 あなたがふだんよく読む雑誌を表 3のうちから3つまで番号で答えてく ださい。

!! 持っているものにすべて丸をつけ てください。

①10倍 ②新10倍 ③PAC ④FM パック ⑤M I D I サウルス ⑥どれ も持っていない

14 業務用、ファミコン、PC88/98な どの他機種から、今後移植してほしい と思うソフトがあったら、その名前を 1 つだけ書いてください。シリーズも のはその何作目かも明記してください。

# プレゼントリスト

ほしいソフトの番号をアンケート解 答ハガキに記入してください(それ ぞれのソフトの詳細は各掲載ページ

T') No. プレゼントゲーム名 サーク II ..... 6 FRAY(ターボR専用版) ············10 シードオブドラゴン ......16 3 野球道II ………… 100 5 世界でいちばん君が すき / …… 102 ディスクステーション12月号…103 ピーチアップ 7 …………………103 大航海時代 ………特別付錄

# 〈表2〉今月号の記事

<FAN SCCOP>サークII

<FAN SCOOP > FRAY 3

4 <FAN SCOOP>シードオプドラゴン

ゲーム十字軍

FFR 6

BASICピクニック

<ファンダム>ゲームプログラム

<ファンダム> | 行プログラムコーナ 9

<ファンダム>Super Beginner's (超初心者)講座 In

<ファンダム>ちえ熱あっちゃん <ファンダム>AVフォーラム 12

FM音楽館 13

14 LINKS INFORMATION PAGE

15 ゲーム制作講座

<turboRを分析する!>声つき電子カード 16

<特別企画>パソコン通信はじめの一歩 17

18 FAN STRATEGY

記憶のラビリンス

<FAN NEWS>野球道II 20

21 <FAN NEWS>世界でいちばん君がすき!

22 DMfan 23

いーしょーくーはまだかいな!?

ON SALE 24

COMING SOON

26 FAN CLIP

<特别付録>大航海時代 27

冒険活劇日記

### 〈表3〉雑誌

MSXマガジン コンプティーク

テクノポリス 3

ゲーメスト

ポプコム

マイコンBASICマガジン 6 ログイン

その他のバソコン雑誌

ゲームボーイ

ファミコン必勝本

ファミコン通信

12 ファミリーコンピュータマガジン 勝ファミコン

13 14 その他のファミコン雑誌

15 PC Engine FAN

17

18

どれも読んでいない

# 〈表 1〉ゲームソフト

### ゲーム名

あーくしゅ

R-TYPE(アールタイプ) 蒼き狼と白き牝鹿・ジンギスカン

アレスタ2

アンデッドライン

6 イースⅡ

No.

3

4

イースIII 8

維新の嵐 9

ウィザードリィ 2 10

F-1スピリット 12

13 F」道中記

エメラルド・ドラゴン

SDスナッチャー 15

SDガンダム ガチャポン戦士2 16 王家の谷・エルギーザの封印 17

カオスエンジェルズ

ガリウスの迷宮 19

20 きゃんきゃんパニー・スペリオール

ぎゅわんぶらあ自己中心派

22 銀河英雄伝説

23 銀河英雄伝説II

24

グラディウス 2 クリムゾン クリムゾン II 25

26 27

クリムゾンIII

28 激突ペナントレース 2 29

ゴーファーの野望~エピソードⅡ~ 30

31 サーク

32 33

沙羅曼蛇 34

35 三国志

三国志Ⅱ

37 THEプロ野球激突ペナントレース シードオブドラゴン

38 シャロム 39

シュヴァルツシルトII 40

41 水滸伝

42

スナッチャー スーパー大戦略 43

44

スーパーピンクソックス スペース・マンボウ 45

世界でいちばん君がすき!

47 ソリッドスネーク

大航海時代 48

49 ダンジョンハンター

50 ディスクステーション各号

5 DPS SG

ティル・ナ・ノーグ デ・ジャ 52

53

電脳学園II 54 55

ドラゴンクエストII ドラゴンナイト 56

ドラゴンスレイヤー英雄伝説 57

58

信長の野望く全国版> 59

信長の野望・戦国群雄伝 60

ハイドライド3 61

パルンパ 62 63

64 ピーチアップ各号

65 ピンクソックス各号

ファイナルファンタジー ファミクルパロディック 2 66

67 フォクシ 68

69 ブライ上巻

70 71 FRAY 魔導物語 1-2-3

魔導師ラルバ総集編

73 夢幻戦士ヴァリスII

ラスト・ハルマゲドン 74

ランダーの冒険 PART-III 75

ルーンマスタ 76

ルーンワース

レイ・ガン 78

ロードス島戦記 79

月刊PCエンジン 圏PCエンジン メガドライブファン ロードス島戦記・福神漬





今月は新しいことが2つ半あります。1つはturbo R専用の 改造版を入れたこと。もう1つはAVフォーラムのオールカラ 一写真を掲載したこと。あと半分は、超初心者講座があること です。初心者講座はまえもやっていましたが、超のぶんが新しい。

<b>ℙ</b> けんだま <b>①</b> ·····35/	50
PColosseum 0 ······36/	
▶階段を登ろう●36/	52
<b>P</b> ちぢんでポン/ <b>①</b> ······37/	53
PKG-SP037/	
PDRIVE気分2······38/	56
PDRIVE気分 turboR❸38/	57
<b>P</b> ビールの覇者 <b>⑤</b> 39/	
PSTRAWBERRY ISLAND ?40/	60
Pactivity for Employment 441/	
<b>P</b> MIKKE <b>2</b> 42/	
●今月の残念賞	
● 1 行プログラムコーナー	
●ファンダムINFORMATION···········	
●Super Beginners'(超初心者)講座··········	
●ちえ熱あっちゃん····································	
●AVフォーラム······42/	66
※Pはプログラム、0~7は画面数	

# 指が痛くなるほど夢中になってしまうけんだま けんだま MSX MSX 2/2+RAM8K BY Otan-Soft 柄の形をかえる 17ºLT SPACE 押すと板が下がり はなすと上かる

A SHOETHING

最初はなんだかうまく遊べな い。どうもうまくいかないので バグがあるんじゃないかとか不 安になってしまった。カーソル 性が悪いってやつかななどと思 ったこともある。

キーの下や右を押す指についつ い力が入って痛くなる。遊べる にしても、'これはいわゆる操作



Oけんたま、スタート

でも、なんどかチャレンジし ていると、だんだん画面のなか のけんだまが、ほんとうのけん だまのように見えてくる。「玉」 がヒュンッとあがって、「剣」の 部分にひっかかる感じはたしか にこんなふうだった。

で、人生の初期、まだ手が現 在の2分の1スケールだったこ



Qけんたまな下げて

10点

でのせれば10点

# リストは50ページ

○キーを押すたひに左から右へ形を変える 10点 如点









ろて突き刺せば70点

ろ、はじめてけんだまを手にし たときのことを思い出した。最 初に感じた「操作性の悪さ」は、 はじめてのけんだまのむすかし さとよく似ているのだ。そうそ う、これこれ。

この電子けんだまの、ちょっ と変なむずかしさは、本物のけ んだまの本物のむずかしさに似 ているのだ。

そのへんに気がついたころ、 この電子けんだまにも慣れて熟 達してくるだろう。

プレイ感覚は、本物のけんだ まによく似せてある。カーソル キーの下を押して玉をグッと下

げ、パっとキーをはなすと玉が 上に飛びあがる。この玉をうま くのせるには受ける瞬間、ちょ っと下に下げてクッションにす るのがコツ。玉の勢いが強すぎ るとのってもすぐに落ちてしま うのだ。いったんきれいにのっ た玉は、続いてまた上にはねあ げることができる。

こうして華麗な連続技でフォ 一厶による得点をかせいでいく。 連続技でなくてもぜんぜんかま わないのだが、全体の制限時間 があるので、連続したほうが効 率よく得点をかせげるのだ。最 低200点は出したい。

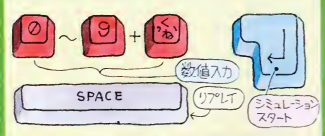




# ただ見ているだけのファンタジック戦闘SLG

# コロシアム Colosseum

MSX MSX 2/2+RAM8K BY HIDEYUKI



大岩と矢の攻撃に耐えつつ階段いすわりゲーム

階段を登ろう



 ⊕まずプレイヤー! 数値( | 以上)をカンマで 区切って入力し、最後にリターンキーを押せば 4ついっぺんに設定できる



のプレイヤー2もおなじように設定 平均的な プレイヤー | とちがって攻撃力(AP)に半分を つきこんだ攻撃型のドラゴンを作ってみた

# 一画面

○戦闘開始。バックにずらっと ならんでいるのは大観衆のつもりのキャラクタ



いちおう2人対戦用だが、1 人で遊んでもかまわない。プレ イヤー1(戦士)、プレイヤー2 (ドラゴン)にそれぞれ自分のデ ータを数値で入力し、あとはM SXがかってに進めてくれる自 動戦闘式だからだ。

RUNTSE, PLAYER 17」と聞いてくるので、体力 (HP)、攻撃力(AP)、防御力 (AC)、すばやさ(SP)の4つ のパラメータを合計100という 範囲内で入力する。数値と数値 のあいだをカンマで区切れば一 度のリターンキーで4つとも設 定できる。プレイヤー1が終わ

# リストは51ページ



بجيابه

して肩すかし、の図 チッチ、の図

○戦士剣を突く、ド ○ドラゴン火を吹く ラゴンひらりとかわ 戦士よけきれずアッ



ドラゴンよけきれず

の戦士すばやく攻撃、 ○ドラゴン火を吹く 戦士バックステッフ でよける。の図

ったら、プレイヤー2も同様に 設定。すると戦士とドラゴンの 戦闘がはじまる。

敵の攻撃をもろに受けると白 くなり、とどめをさされると黒 くなり、勝ったほうのプレイヤ 一名を表示してゲームオーバー。 なんらかの形で決着をつけな くてはならない友だちがいたら、 この機会にこのゲームでぜひ決 着をつけよう。

たぶん、どうでもいいことだ ろうと思うが、このゲームで階 段を登り降りするかわいそうな キャラクタの名前は、 黑卯下郎

というんだそうだ。

下郎はないような気がするが、 黒卯はなかなかいい名字を考え ついたなと思う。

で、タイトルとはちょっとち がって、このゲームは階段を登 るのが目的ではなく、階段にず っといすわりつづけるのが目的 だ。しかし、そのささやかな庶 民の楽しみも、階段の上のほう

# リストは52ページ

からゴロンゴロンとバウンドし ながら転がってくる大岩が奪お うとしているし、その大岩でパ こくっているプレイヤーのすき をついて横から矢がつきさそう とねらっている。

この2つの敵にやられないよ うに登ったり降りたり、登った り降りたりしながら、少しでも 長く階段にとどまろう。

「たいむ」が100増えるたびに、 朝、昼、昼過ぎ、夕方、夜、朝 方と階段の背景が変化する。登 ったり降りたりと変化にとぼし い生活を送る黒卯くんへのせめ てもの思いやりだろうか。



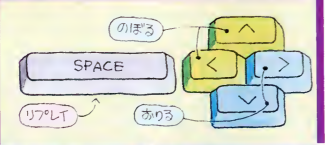
●上からゴロンゴロンと大岩が落ちてくる。い ●大岩がバウンドしてくるタイミングをはかり ●いまだ! あせあせ。バウンドした直後の大 ●こういうハデな大岩ばかりに気をとられている。 岩の下をくぐりぬけ、ふたたび上のほうへ



ると地味な矢にブスッとやられるので注意

# MSX MSX 2/2+RAM8K

BY まもてん





ったんはうしろに下がってようすを見る

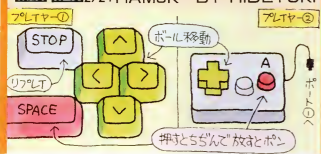


つつ、階段の下のほうでじっと耐える

ンググググググググッとパワーをためてポン!

# ちぢんでポン!

MSX MSX 2/2+RAM8K BY HIDEYUKI



直接関係ないといえばないが、このゲームのタイトルを見るたびに、現代日本語のかなづかいについて思う。ああ、この「かなづかい」の「づ」なんかもそうだ。

「Ji」「ZU」という発音をかなで書きわけるときの規則を知らない人がけっこう多い。編集部のなかにもときどきいて、「まじ

か」とか「近ずく」とか「いちぢく」とか「1個づつ」とか書くやつがいる。それぞれ、「まぢか」「近づく」「いちじく」「1個ずつ」が、いちおう正しいとされている。

原則として「Ji」「Zu」は「じ」 「ず」で表すのだが、いくつかの 場合だけ「ぢ」「づ」で書く。よく

### 一画面

あるのが、もともと「ち」「つ」ではじまることばに別のことばがついて濁った場合。はな・ぢ(鼻血)、いれ・ぢえ(入れ知恵)、こ・づかい(小遣い)などがそう。気づくとか近づくもその例の1つ。もう1つが、同音の連呼。「ち」「つ」が2つ続いて、2番目の音が濁る場合は「ぢ」「づ」を使う。つづみ(鼓)とか、ちぢむ(縮む)とかがそうだ。

そういうわけで、ちぢんでポン/なわけだが、同音連呼の例にふさわしく、2人対戦専用ゲームである。なんのこっちゃ。

2人のプレイヤーが操作するのは、青の玉と赤の玉だ。この玉を使って黄色い玉を相手側の壁にあてれば1点、というゲームだ。60秒戦って、もちろん得点の多いほうが勝ち。

パワーをためるときのボール のちぢみぐあいが楽しい。

正直いってこのゲームは操作

### リストは53ページ



◆ち~ぢ~ん~で~、などといいつつパワーをためるブレイヤー」(青い玉)



●ホン! 青い玉がもとにもどる勢いて黄色 いボールがとばされるのだ

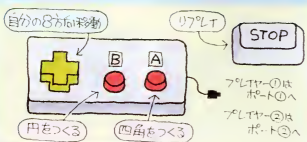
性がやや悪く、処理がかなりおそい。しかし、もったりしたスピードのなかでさまざまな策略をめぐらしつつ遊んでいると、だんだんエキサイトしてきてかなり遊びごたえがある。

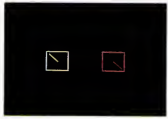
動きのおそさというのも、ときにはゲーム性を高めることがあるのだ。

### 四角と円をドローイングしつつ敵を追いつめる

# KG-SP

MSX2/2+VRAM64K BY TOPPY SOFT.





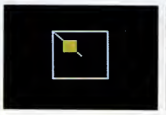
**○**プレイヤー 1 は左上から、フレイヤー 2 は右下からスタート

ゲームタイトルは、Kudaranai Game SPecialの略で、特別にくだらないゲームという意味。まあ、ほんとうにくだらないかどうかは、いちおう1画面だし、やってみてから決めることにしよう。

2人対戦専用のバリケードタ イプのゲーム。2人のプレイヤ

### 画画

●まず A (または B )ボタン で始点を決め、次に A ボタンで四角



ーがおたがいにバリケードを築きながら、最終的に相手が壁にぶつかることを願うという、人の悪いゲームだ。

プレイヤー1は左上から、プレイヤー2は右下からはじまる。それぞれ、左にプレイヤー1が、右にプレイヤー2が見えている。それぞれ、広い空間を動きまわったりしながら相手のジャマをしていくのだが、ジャマのしかたがちょっと新しい。

トリガーボタンを使って、2つの点を指定し、四角や円をかいて、そこに色を塗る。ふつうにやってたんではおもしろくな

### リストは54ページ

◆同様に A (または B)ボタンを押してから また B ボタンを押すと円がかかれる



いが、相手の虚をついていきなり四角や円をかいたり、ときには相手をその図形のなかに入れてすばやく指定すると、それだけでひとたまりもない。自分がいつボタンを押したかをさとられないのがコツ。

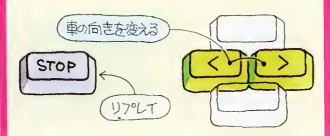


●ケームオーバー. それぞれ力を出しあって決着がつくと全体図がいっきょに表示される

### ハンドルの操作感覚バツグンのドライブゲーム

# DRIVE気分

MSX MSX 2/2+RAM8K BY 5~3.OTN



タイトルのとおりドライブするゲーム。カーソルキーの左右で車の向きを変え、林間コースをぬうように進む。車はだんだん前に進んでいくが、車体が横向きに近くなる(ハンドルを切っている)と少しずつ後退する。また、ポイントが200、500、1200を超えると道幅がせまくな

るので注意が必要だ。木にぶつかると後ろにはじかれ、画面下にスクロールアウトするとゲームオーバー。走行距離がスコアになる。

と、こう書くと、なんだかど こにでもあるようなゲームだと 思うかもしれないが、見るのと やるのとでは大違い。

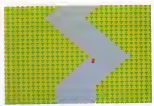
### 2画面

確かに、ビジュアル的には少しさびしいかもしれないが、このゲームのウリは流れるような操作感覚。少しずつ車体の向きを変えた21枚ものスプライトパターンを使用してなめらかな動きを実現している。ほんとうに車に乗っている感じがして、まさにドライブ気分なのである。効果音も雰囲気を出していて、シンプルイズザベストの典型的な作品といえよう。

そんなわけだから、このゲームも編集部で、はやりにはやり、またもやハイスコア競争が始まったのであった。

しかし、今回はそれだけには とどまらなかった。というのも、 担当がお遊びで2人プレイバー ジョンを作ったのが事の始まり。 その後、ギャラリーの意見をと りいれていくうちにだんだんバ ージョンアップして、下記の turbo R版とあいなった。

### □ マッリストは56ページ



●短い複合コーナーはインとインをむすん だ最短距離を走ろう



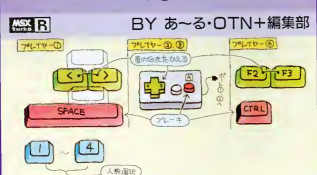
**○**長いカーブはきつい コーナーの出口で ミスると一巻のおわり



◆木にいつかると、ボンボーンと飛ばされてしまうすばやい車体の立て直しか勝負をわけるそ

### turbo 日なら4人プレイもエキサイティング/

### DRIVE気分 turbo



turbo R版のおもな変更点は、4人まで同時にプレイできるということと、ゴールができたこと。100ポイントごとに文字のラインが登場し、E、Dとカウントダウンし、Aでゴールになる。また、ブレーキもついて、きめ細かい操作が可能となった。はじめに「PLAYERS?」

と聞いてくるのでプレイヤー数 (1~4)を入力してゲームスタート。1 Pは白(マクラーレン)、2 Pは赤(フェラーリ)、3 Pは緑(ベネトン)、4 Pは青(ティレル)の車をあやつる。ただし、車どうしの当たり判定はない。全員がゴールまたはリタイアすると結果が出て人数選択にもどる。

### 3画面



●各車きれいなスタート! 百戦の猛者た ちがサーキットに吠える!



turbo R版といっても、じつはたんに「turbo Rでなければおそくて遊べない」のがほんとうの理由。ふつうのMSXでもプログラムは動くが、時間の進み方がかたつむりと同じ人以外はやめたほうが無難だろう。う〜ん、turbo Rがほしい。

### リネーリストは57ページ



●グランフリ開幕 白、ファジー、赤・ボス、緑・あっちゃん、青・大航海A



◆ 敷しいデッドヒート! 混戦を制するのはいったいだれか?

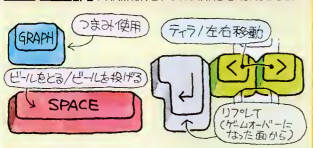


◆第1回ファンダムグランプリ、フェラーリを駆ったボスの優勝に終わりました。それではみなさん次回までこきげんよう。

ビアホールの客とウェイターとのおいしい戦い

# 

MSX 2/2+ RAMI6K BY TYRANNO SAURUS SOFT



ビールのおいしい季節は終わ ってしまったが、ゲームのなか のビアホールは今日も大盛況。 注文がなかなかさばききれず、 待ちくたびれた客たちがカウン ターに文句をいいにやってくる 始末。客をなだめるのにはビー ルをすばやく出すしかない。と いうことで、ウェイターのティ ラノくんのビアホール奮戦記の 始まり始まり。パチパチパチ(拍 手)。

3人の客がカウンター(画面 上部の白いライン)に向かって くるので、ティラノくんを動か して、画面の左端でビールの注 がれたジョッキを受け取り、客 に向かって投げる。ビールの量 (4段階)に応じて客は後退し、 体力が減り、酔いがまわる。あ る程度酔いがまわると、完全に 酔っぱらって体が真っ赤になる。 こうして、3人の客全員を酔っ ばらわせるとステージクリア。 そのまえに客がカウンターにた どり着いてしまうとゲームオー

バーだ。

リターンキーでもう一度その ステージからやりなおし。全与 ステージをクリアするとめでた くゲームエンドとなる。

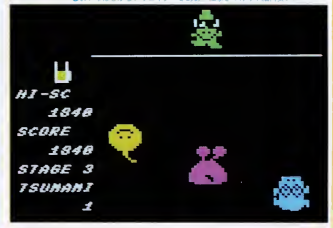
客は3種類いる。水色のトカ ゲン、黄色のオタマジャクシン、 紫色のカタツムリン(と担当が かってに呼んでいる)で、順に移 動のスピードが速くなり、体力 も多くなる。それぞれ個性的で ユーモラスだが、ナメてかかる とひどい目にあうぞ。

なお、お助けアイテムとして 「つまみ」がある。これを使って 怒る客たちをしずめられる。う ん、やっぱりビールのつまみに は枝豆だよ、と作者が思ったか どうかは定かではないが、これ を使うと画面がフラッシュして、 数瞬ののち、なにごともなかっ たかのようにいちばん下までも どっているのだ。

ただし、ステージによって使 える回数が決まっているので、 大事に使おう。

### 5画面

### **リストは58ページ**



### ル を



○ビールがなみなみと注がれたジョッキを受



○お客様に向けて投げる よくよく考えたら 失礼なやつだ

### が 恚 み は LI



くなったら、必殺のおつまみ!

話は変わるが、このゲームを プレイしていると、なんとなく むかしはやったゲームウォッチ を思い出してしまう。そう、あ の液晶画面のヤツ。10数年まえ はこの手のピコピコゲームがら、



○客が押しよせて、にっちもさっちもいかな ○客が全員もとの位置に戻る おつまみひと つでもどるなんて、けっこういしましい

日千円もしたんだよなあ。それ からすると、今のゲームは、本 当に画面がキレイになっちゃっ て、まあ。う一む、時代の波を ひしひしと感じてしまうことで あるよ(詠嘆)。

### 智もの お



○通称トカゲン、体力 100 歩みもおそく、 客のなかではいちばんおとなしい



●通称オタマジャクシン。体力 150 かわい い顔してなかなかすばやい



●通称カタツムリン。体力 200。歩みも速 く、まさしく最強。タチの悪い客

### て候

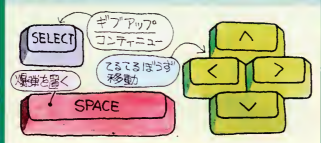


○客は酔っぱらうと体が真っ赤になる。 おい おい、そんなに飲んでだいしょうぶ?

### かわいらしくてバイオレントなイチゴのパズル

### STRAWBERRY ISLAND

BY 二階堂孝彦 MSX MSX 2/2+ RAM 16K



てるてる坊主が爆弾を使って イチゴを集めるアクションパズ ルゲーム。遊んだ感じでは、パ ズルとしてのむずかしさより、 ウルトラC的な指さばきが要求 される場面が多いようだ。

爆弾はてるてる坊主が行ける 場所ならどこにでも置ける。爆 弾を使うと画面の下に表示して ある残り数「BOMB」が減り、 「TIME」が動きだす。Oにな ると爆発し、そこを含めてまわ り日マスぶんを破壊してくれる。 ただし、ブロックはちょっと固 くて、ふつうは爆弾を仕掛けて も1回では壊れずに薄くなるだ け。2回目の爆弾でようやく消 える。また、最初から影の薄い ブロックもあり、これは1回の 爆発で消える。

ステージごとに爆弾の使用数 は決まっていて置き場所、使い 方をよく考え、薄皮をはぐよう にイチゴのまわりのブロックを

### リストは60ページ

### ウルトラCのテクニックを使いこなせ



IME が上になるまでねばる







### 削ってイチゴを取っていく。

ただ、やっかいなことにイチ

ゴは横(または斜め上)から行か ないと取ることができない。ま た、イチゴをまちがって爆弾で 吹き飛ばしたりしたらたいへん。 クリアできなくなる。もしやっ てしまったら、素直にギブアッ プしよう。

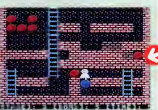
すべてのイチゴを取るとステ ージクリアとなる。全部で11ス

### 弾を使いこなせ



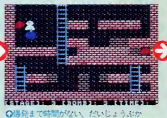
テージ用意してあり、征服する には黄金の指先と銀の頭脳が必 要そうだ。







○あのイチゴだけ取れないので爆弾を使う





STAGEJ: 3 (BOMB): 0 [TIME]:

トー個の爆弾をしかけた

○最後のイチゴを取りに向かう

[STAGE]: 3 [BOMB]: 6 [TIME]:1



○ブロックが消え、全部のイチゴを取った

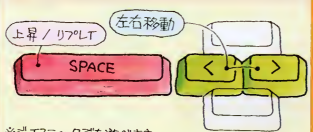
40

そういえば、そうかもしれない会社訪問ゲーム

### **Activity for** アクティビティ ノオ・ エンプロイメント **Employment**

MSX2/2+VRAM64K

BY 上沢 幸



※ジョTスティックでも遊べます

「まだ、就職活動の真最中の上 沢クンは単純きまわりない地図 を片手に会社訪問している。し かし、大の方向音痴の彼は会社 になかなかたどりつけないでい る。そんな彼を道をあやまらせ ず導いてください。おねがいし ます」というのが、作者の手紙に 書いてあったこのゲームの目的 である。

プレイヤーはヨッパライ方式 であっちふらふら、こっちふら ふら歩きまわる上沢クンをうま く導きながら、会社にたどりつ かせてやらなくてはならない。 上沢クンはどうやらひ弱な肉体 の持主のようで、道以外のとこ

ろに侵入すると死んでしまい、 4回死ぬとゲームオーバー。

ピンク色の円が会社で、そこ にたどりどり着くとクリア。次 の会社訪問が始まる。すべての 会社訪問が終わると、また最初 の訪問からくりかえし。

ところで、このゲームはプロ グラムにデータをつけたすだけ で自分だけのオリジナルマップ がかんたんに作れるようになっ ている。最初に用意してある9 つのマップを全部クリアしてし まったらオリジナルマップを作 ってみよう。くわしいプログラ ムの解説などは63ページを参照 してほしい。

### リジナルマップを作る





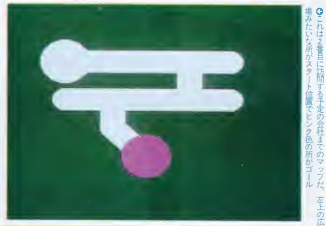
○編集部で作ってみたオリジナルマップ
○道が細くなっているのでむずかしい

- 170 DATA 5,0,30,0,-1,26,1,1,1,5,1,1,-1,5 , <mark>1,</mark> 0, 1, 26, 1, 1, 0, 14, 1, 0, ~1, 13, 1, -1, 0, 10, 1 ,0,-1,13,1,1,0,14,1,1,1,27,1,-1,-1,13,1,
- -1,1,12,1,1,-1,26,0,1

◆DATA文の数値の並ひ方は、63ページの補足に書いてある!から順にならんでいる。 DATA文を翻訳してみると、太さが5の道を座標(0,30)からスタートさせてX座標準分 O、Y座標増分-I、つまり上向きに長さ26の道を作り、そこからX座標増分I、Y座標 増分1、つまり斜め右下の方向に長さ5の道を作り、そこから……という感じになる。プ ログラムの行160の最後の「1」を0に変えて、行170をつけたすと、10番目のマッフが出る

### リストは62ページ

### カンをたよりにゴールを目指す



左上の広







**の**すすっと、右に進んでいくと



○下に行く道が現れた



○下に進んで今度は右に進むと







○おお、下にヒンク色が見えたぞ



○しかたなく左に進んで行こう



○あれ、行き止まりだ

好きな文字列をプログラム中に探る便利ツール

M5X M5X 2/2+ RAM64K

BY Romi

### Ũk KKEガ`` クミコマレマシタ。 $\square k$

◆いちお」 MIKKE を走らせるとこういうス /セージを出してシーンとします

作者の名前とタイトルから、 たぶん同時3人プレイで27.5度 くらいひねくれたオニゴッコ、 とか、そんなあたりかと思って いたら、あんまりまじめなツー

ルなんで思わずボツにしそうだ った。これはなにかある文字列 をプログラム中に探すときに使 うサーチ(探索)用ツールだ。

このMIKKEは、メッセー ジ部分でもBASICの命令や データでも、あるいはそれらの

### 2画面

切れ端の文字列でも、どの行に あるのかを教えてくれる。

で、RUNすると、しばらく してから、「MIKKEガ クミ コマレマシタ、」というメッセー ジが出る。いちおうこれで終わ り。もうこのプログラム自体は 消してもかまわない。えい、N EW/ ついでにリセットボタ ンを押したっていいんだぜ、へ へいへい。リセーット/

で、なにかてきとうなプログ ラムをロードして、CALL MIKKEと命令してみる。す ると、メッセージが出てカーソ ルが表示される。そこで探した い文字列を入力(256字まで)し てリターン。その文字列がある 行番号をすべて表示してくれる。 探したい文字列を入力するとき は?がワイルドカードとして使 える。M?KKEと入力すれば

### **ルデリストは55ページ**

CALL MIKKE - MIKKE - Presented by Romi INPUT SEARCHING DATA

**○**なにかフログラムをロードして CALL MIKKE L回ぶんのMIKKFか出てくる



○ええっと USR」(マシン語を呼び出すための 関数)でも探してみようかな



号をすべて教えてくれる これておしまい

MAKKELMMUKKELM もひっくるめて探してくれるの だ。あ~便利。あ、でもRAM ディスク機能のBASICが使 えなくなる。あ~いいよ。

### Vフォーラム

あ~懸案のAVフォーラムのVの 部分をより鮮烈に生々しくお見せ するためオールカラーにしただよ。

いつものリストといいかげん な解説はちゃあんと66~67ペー ジにあるので、朝ごはんを食べ てからでないとウンチをしたく ない潔癖症のアナタは先にそち らを開いてください。さて、そ

こで問題です。1本だけ写真の ないプログラムがあります。そ れはなんでしょう。正解の方に は塾長から祝福のそれを贈りま す。ううむ、まだ2行あまって いるな。あ、終わった終わった。

**シライター** 

### **ECLIPSE OF THE MOON**



が、左下すみからずっと月か動いてきて、まんなかに来たあ

たりでこういうふうに欠けるわけです ○愛知・しゃま スペースキ



**介デュワー** 

→3匹の子ヘビ

○神奈川・ゲラノハ(中略)



大航海時代

たしゃれ、付録の担当によれ ば「後悔はしませんよ」



♥航海



○岩手・DX14 とくになんと いうわけではないけれどああ ひねもすひねもす

**東ルパン三世** 



○愛知・しゃま こういうの をミニマルアートというので しょうか いいませんね



○神奈川・えびcelery。 なんた かこの画面を見ているだけて じんましんが出てきそ



↑きょうふのタマゴアレルギー



○愛知・しゃま スペースキ

イターかかちかちつきます

- を押すたびに哀愁の百円ラ

アイガッチャグッゴ FLOWER すべりこみアウト



FLOWER 上から3匹の子へ ピか降りてくるにょろよ





このところめっきり涼しくなり、衣替えの時期もとっくに過ぎたけど、このコーナーもとうとう衣替えをしちゃいました。

以前このページで、編集部ではクーラーが効きすぎていて、 夏だというのにとっても寒いと 書いたことがあったが、なんと その強烈なクーラーがいまだに 冷気を吐きだしている/

おなじように寒い思いをしている人が、こっそり切ってくるのだけど、しばらくするとまた冷気が頭上から襲ってくる。

誰だあ、クーラーをつけるのは/ おまえなんかなあ、おまえなんか人間じゃあないやい/

あ、こんなこと書いてるあい だに、半分まできてしまった。

### ■選考会報告

それじゃあ、選考会報告をしようか、といきたいところなんだけど、今月の選考会に担当は参加しなかったので、あまり詳しことはわからない。

プログラムコンテストの影響 だろうか、ふだんより投稿作品 の数は少なかったようだ。

ただ、ひさしぶりに残念賞に どうだろう、と薦められた作品 があったので、右のカコミで紹 介することにした。

次回は、第12回季間奨励賞の 発表をするぞ。

### 今月の残念賞 10画面:ZUKEIN



神奈川・竹氏圭(14歳) の作品。担当がしばらくやっていたら、スプライトの表示などにバグがポロポロ出てきた。もしバグがなかったら採用されていたはずの作品で、アイデアがよく、操作がカーソルキーだけというのもいい。きちんと完成させての再投稿を望む。

### 1行プログラムコーナー

かなり投稿数が増えてきた 1 行プログラム。今月は特集の予定 だったんだけど、ちょっとした都 合でできなくなったので、まさに 作品と呼べる2作品を採用した。 なにしろ2本しか掲載できな かったし、まだ評価のすんでいない作品がかなりある。

そこでこれからは3か月ごとの特集ではなく、掲載できるときにどんどん採用していくことにしたから、ふるって投稿してほしい。

# 1行

### HIGH & LOW

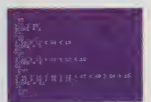
神奈川・阿部成雄

むかし、こんなタイトルの番組が あったが、阿部くんの作品は音のH IGH&LOWだ。

ゲームをはじめるまえに、音をはっきり聞きとるための準備として、 ディスプレイのボリュームを少し上 げておこう。

RUNするとすぐ音が鳴るので、 その音が画面に表示された数字より、 高いか低いかを当てるのだけど、最 初はうまくいかないだろう。

なにしろ数字と音とをくらべるの だから、はじめのうちは失敗を覚悟 して音を聞こう。



聞いた音が数字より高いと思った ら、カーソルキーの右を押す。低い と思ったら左だ。

失敗するまで続いていき、失敗す るとスコアを表示して終わる。

1 DEFUSR=342:DEFFNQ=(INT(RND(-TIME)\*51))
:A=FNQ:PRINTA:FORI=ØTO1:B=FNQ:P=46+B:PLA
Y"V15L32N=P;":FORJ=ØTO1:S=STICK(Ø):IFS<>
3ANDS<>7THENJ=Ø:NEXTELSEPRINTMID\$("<>",1
-(S=7),1)B;:IFA=>BANDS=7ORA=<BANDS=3THEN
C=C+1:U=USR(Ø):I=Ø:A=B:NEXTIELSEPRINT:PR
INT"SCORE ="C

### 1行

### UFロなんちゃくりく

東京・斎尾裕史

毎回のように登場する斎尾くんの作品だが、これはなかなかの秀作だ。 プログラムを正確に打ちこんで用 UNすると、ピューっという効果日 とともに、UFOが飛んでくる。 最初はゲームオーバーになっても

いいから、画面の下を見よう。 茶色く地面が描かれていて、中央 付近が緑色になっているはずだ。

これを確認したとき、まだゲーム オーバーになっていなかったら、す かさずスペースキーを押そう。UF Oが上昇しただろう。

このゲームの目的は、スペースキ



ーでUFOを上昇させたりしながら、 緑色の部分にうまく誘導して、着陸 させることなんだ。

全の面あるが、UFOが画面の上から出るとエラーになるので注意。

1 COLOR11,0,0:SCREEN3,0:SPRITE\$(0)="p^p"
:FORS=0T059:DRAW"BM0,192C6R96C3R64C6L=S;
R96":E=RND(1)\*8:SOUND8,15:FORY=0T0185:Y=
Y+1+3\*STRIG(0):X=X+E:PUTSPRITE0,(X,Y):SO
UND0,Y:IFX<10RX>250THENE=-E:NEXTELSENEXT
:IFPOINT(X+2,Y+3)=3THENNEXTELSEBEEP:SCRE
EN0:PRINT"SC"S

### ファンダム INFORMATION

### スペシャルチェックサムの使い方

「スペシャルチェックサム」は、フ アンダムに掲載されたN画面以上の プログラムが、正確に打ちこまれて いるかを確認するためのものた

■スペシャルチェックサムのプログ ラムを打ちこむ

まず右上に掲載されている「スペ シャルチェックサム」のプログラム を、ミスのないように打ちこんでR

UNしてみよう。 画面には、つぎつぎにデータが表 示されるはずだ。

表示されたデータは

行番号 > 確認用データ

となっていて、掲載されている「スペ シャル自身の確認用データ」と、画面 に表示されたデータの、行番号の数 字がおなじところを見比べて、確認 用データがおなじならOKだ。

もし違っていたら、その行には打 ちこみミスがあるので、確認用デー タが合うまで修正しよう。

ただし、行9110の確認用データは 機種によって異なるので、この行だ けは自分の眼で見て確認しよう。

■スペシャルチェックサムをアスキ ーセーブして保存する

「スペシャルチェックサム」が完全 なものになったら、わかりやすいフ アイル名でアスキーセーブして、大 切に保存しておこう。

アスキーセーブのやり方は、以下 のようにおこなう。

●ディスクの場合

SAVE"ファイル名", A ●テープの場合

SAVE"CAS:ファイル名 (CSAVEではいけない)

■掲載プログラムを打ちこむときの 注意事項

『スペシャルチェックサム』は、読 者の打ちこんでいるプログラムと掲 載リストがまったくおなじかどうか を調べるためのものだ。

だから、行番号を変えていたり、 プログラム中の省略できるスペース を省略したり、REM文を適当に打 っていると、その行の確認用データ は、当然変わってしまうので注意。 また、プログラムを打ちこみ終わ

ったら、必ずセープしておこう。 よろこびいさんでRUNしたら

暴走してしまった、なんてことにな ったら、しゃれにもならないぞ。

■スペシャルチェックサムの実際で の使い方

①まず、確認したいプログラムをロ ードしてくる。ただし、ロードした あとRUNはしないこと。

RUNしたあとはデータが変わっ てしまうので注意しよう。

でも、もしRUNしてしまったら、 もういちどロードしなおせばいい。 @つぎに「スペシャルチェックサム」 を、ロードしてきたプログラムにM ERGEしよう。

MERGEのやり方は、ディスク もテープもおなじで、 MERGE"ファイル名" を実行すればOKだ。

③あらかじめ、 SCREENØ: WIDTH40

### スペシャルチェックサムプログラム

SPECIAL CHECK SUM

9010 V=PEEK(&HF676)+PEEK(&HF677)+256

9020 V1=PEEK(V)+PEEK(V+1)+256:L=V1-V-1

9838 VS=PEEK(V+2)+PEEK(V+3) +256 9040 IF V1=0 THEN END ELSE S!=0 9050 FOR I=4 TO L:D=PEEK(V+I)

9060 S!=S!+D\*(I-3):NEXT:A\$="

9070 FOR I=0 TO 3:B=60^(3-I):A=INT(S!/B)

9080 IF A>35 THEN C=A+61 ELSE IF A>9 THE

N C=A+55 ELSE C=A+48

9090 A\$=CHR\$(C)+A\$:S!=S!-A\*B:NEXT

9100 PRINTUSING" ####>& &"; VS; A\$;: V=V1

911@ GOT0902@

### スペシャル自身の確認用データ

9000>AH50 9010>8160 9020>7QD0 9030>C970 9840 >pD40 9058 >G560 9860 >Rq50 9070 >ATEO 9080>RrP0 9090>rV80 9100>7960 9110>????

を実行しておき @G0T09000

とやって「スペシャルチェックサム」 を走らせよう。

⑤画面にはつぎつぎに確認用データ が表示されていくので、掲載された 確認用データと合っているか調べて、 違っている行があったらメモにでも

書き留めておこう。 長いプログラムを確認するときは、 はじめのほうのデータが画面の上か らはみ出して、消えてしまうことが あるので注意しよう。

⑥確認用データが違っていた部分の

リストを、1文字ずつ念入りにチェ ックして修正し、データがぴったり 合うまで④からの作業をくりかえす。 ⑦プログラムが完全になったら DELETE9000-9110 を実行して、「スペシャルチェックサ ム」のプログラムだけを取り除く。 回念のため、確認を終えたプログラ ムをセーブしておく

さあ、いよいよRUNしてみよう。 ちゃんと動くはずだ。もし、万が 一正常に動作しなかったら、エラー 名や状況をメモして、ファンダムま で電話で質問してみよう。

### ファンダム募集要項

ファンダムに投稿されたプログラ

SCREENO: WIDTH40 を実行したときの画面で、リストを 表示したときの画面数(ただし1画 面は40字×24行として、空行やOk は含まない)によって以下の4タイ プにわけられる。

●RP部門 1画面タイプ リストが1画面(24行)以内の作品 ●RP部門 N画面タイプ

1画面を超える5画面以内の作品

●RP部門 10画面タイプ 5画面を超える10画面以内の作品

●FP部門 10画面を超える本格的な作品。リス トが複数でもかまわないが、誌面の 都合上、掲載できないものは不可

投稿するプログラムのタイプは封 筒の表に赤ペンで明記し、ディスク またはテープでの投稿に限る。

また、作品には以下の事項を書き 添えた解説の手紙を同封すること。 ①住所・氏名・年令(学年)・電話番 号・郵便番号

②プログラムの遊び方、タイトル名 ③使われている変数の意味と、プロ

グラムの各処理ごとの詳しい解説 ※マシン語を使用しているプログラ ムでは、マシン語の各処理に対する 解説と、ワークエリアなどの詳しい 説明を付けること

④プログラムの資料、解法(RPGな どはマップや図解、シミュレーショ ンならデータの一覧など)

⑤プログラム作成時に参考にしたキ ャラクタやBGM、シナリオの詳し い説明(図書を参考にしたら、出版社 名と号数、ページ数など)

盗作や二重投稿は厳禁している。 1枚のディスクまたはテープに複 数のプログラムを入れての投稿はか まわないが、すべてのプログラムに 対して解説の手紙を書き添えること。 採用された作品の作者には、規定

の謝礼と掲載誌、および作品のオリ ジナルROMカートリッジを進呈。 また、6か月ごとに発売される本

誌増刊号「プログラムコレクション 50」に掲載された場合も、規定の掲載 謝礼を差し上げている。

さらに採用作品の部門によって各 奨励賞が設けられているので、受賞 めざしてどんどん応募してほしい。

### 2つの奨励賞

■第13回季間投励賞

1991年1月号から3月号に掲載さ れたRP部門の作品の中から、アイ デアやテクニックに優れた作品を選 び、奨励金3万円をさしあげます。

■第2回FP部門奨励賞

1990年10月号から1991年3月号に 掲載されたFP部門の作品の中から、 もっとも完成度の高い作品を選び、 奨励金5万円をさしあげます。

### ファンダムアンケート

今月のファンダムで、おもしろか ったプログラムまたは記事を3つま で答えてください。

アンケートに答えてくれた人のな かから、抽選で10名の方にMファン 特製テレカをさしあげます。

応募方法は、管製八ガキに、右下

にある応募券をはり、①今月のファ ンダムでおもしろかったプログラム または記事名を3つまでと、②住 所・氏名・年令(学年)・電話番号・ 郵便番号を明記して「ファンダムア ンケート」係まで送ってください。 しめ切りは、10月31日までです。

### このページへのおたより募集

このページでは、以下の各コーナ -に対するお便りを募集しています。 ①「1 行プログラム」。採用者にはM ファン特製テレカを進呈

②「質問箱」。誌面で答えてほしいプ ログラムに関する質問など ③「情報局」。掲載プログラムの改造 法やバク情報、メッセージなど

### あて先はこちら

〒105 東京都港区新橋4-10-7 TIM MSX · FAN編集部 ※表には各コーナー名を明記する。

なお応募作品は一切返却できませ ん。また採用作品の版権は徳間書店 インターメディアに帰属します。

# るのでは、ボナーズのでとく扱っているキミ。MSXを買ったものの、どう使っていいかわからないでいるキミ。そんなキミのための、MSX使い方入門講座登場/

### とにかくさわってみよう

MS X の新機種「turboR」 (通称タボちゃん)が発売になる ということで、生まれてはじめ てパソコンに触れることになっ た人や、MS X を持っているも のの、市販ゲームのR OMやディスクを入れないで電源を入れ たことのない人は、今月からは じまったこの講座を読むべし。 そうすれば、キミにとって単な るゲーム機にすぎなかったMS Xが、大切な宝物に思えるよう になる。

それでは、キミの持っている MSXの電源を入れてみよう。

ただし、ゲームソフトなんか はセットしないでだ。

まあ、どんなにゲーム機がわりに使っている人でも、電源を入れただけの初期画面くらいは見たことがあるだろう。

初期画面はMSXの種類によって多少変わってくるが、タボちゃんの場合、右上の写真のような画面になる。

画面の上のほうになにやらごちゃごちゃ書かれていて、その下のほうに「Ok」と書かれているのがわかるかな?これをプロンプトという。

そして、そのすぐ下に「■」が 表示されているだろう。こいつ はカーソルという名前だ。入力 された文字は、カーソルのある ところに表示されるのだ。

このふたつだけは全機種共通

している唯一のもので、これらが表示されているときは、MS Xがキミの指令を待っている状態なんだ。

### ■キーボードに慣れよう

指令といっても、MSXにむかって「2たすちはいくつだ」などと叫んでも、MSXは答えてくれない。MSXに指令を与えるには、キーボードを使ってMSXの言葉(BASIC)を入力しなければだめなんだ。

キーボードやBASICなんていうと「あーもうわかんないや」とか「やだなあ」なんて思うかも知れないが、ここをクリアしないとMSXは宝物になってくれない。だいいちそんなに大変なことでもないのだ。

キーボードの扱い方は、MS Xに付いてくるマニュアルに詳 しく書いてあるので、よく読ん でおくといいだろう。まあ、ど んなに詳しいマニュアルでも、 ほんの数ページしかない説明だ から、とにかく読むべし。

ひととおり読み終わったら、 キーボードから文字を入力して みよう。はじめはBASICな んかわからなくていい。自分の 名前や、知っている英語でいい。

ただし、でたらめにキーを押すのではなく、打ちこみたい文字を選んで入力していくのだ。

そうしているうちに、キーボ ードに慣れて、好きな文字が打



Oこれがタボちゃんの初期画面だ。プロンプトの「Ok」とカーソルの「■」がわかるかな?

MSX BASIC version 4.0 Copyright 1990 by Microsoft 25277 Bytes free Disk BASIC version 2.01

●おなじキーを押しても、CAPSキーとかなキーの状態したいで 4 つの文字が表示される

PRINT 245

**○「PRINT** 2 + 5 」を実行したところ。ちゃんと「7」と表示して次の指令待ちになる

### ちこめるようになってくる。 ■MSXの言葉「BASIC」

キミはいま、MSXに指令するために必要なことをひとつマスターした。

じつは、それだけでもMSX に指令することができるんだ。

ためしに、MSXを電卓がわりにして、簡単な計算をやって もらおう。

電卓なら、「2+5」とキーを 押して「=」のキーを押せば「7」 と答えが出てくる。 これがMSXの場合だと、 PRINT 2+5 と打ちこんで、「=」ではなくリターンキーを押す(実行するという)。リターンキーは矢印の書

すると計算の結果である「フ」 が画面に表示されただろう。

かれたキーだ。

電卓との大きな違いは、この「PRINT」という部分なんだが、じつはこれがBASICというもので、MSXはこういう命令によって動くのだ。

### パソコンはプログラムで動く

MSXに自由に指令を与える ためには、BASICの命令を 勉強する必要がある。

命令の種類はそんなに多くは ないが、使いこなせるようにな るには、かなりの時間が必要に なるだろう。

しかし、BASICがわから ないからといって、MSXを遊 ばせておくのは損だ。

自分の知らない命令に出会ったら、まずマニュアルでその命令の意味を調べよう。

そして意味が少しでもわかったら、それをきっかけにどんどん使って身に付けてしまおう。

### ■命令をつなげてプログラムを 組む

ところで、BASICの命令はMSXの言葉だとまえに述べたが、個々の命令は「こんにちは」のような単語だと思えばいい。いや、思ってほしい。

みんながふだんおしゃべりす るときに、単語だけで会話をす る人は少ないだろう。

MSXだっておなじで、ほとんどの場合、各命令を「:」(コロン)でつなげて文章にしていくんだ。

たとえば、

A=2+5:PRINT A などのようにするわけだ。

ちょっと話が変わるが、こう して打ちこんだ命令は、画面を 消去すると、一緒に消えてしま うのが悲しい。

だから、ちょっと長めの命令をMSXに指令するときや、何度もおなじ命令を使うときは、行番号を付けてプログラムにするといい。

行番号を付けるなんていうと、 また難しいことをいってるぞと 思うかも知れないが、そんなに たいしたことでもない。

もしたいしたことであっても、 命令に行番号を付けてプログラ ムにしたときのメリットのほう が、はるかに大きいのだ。

フロッピーディスクなどに保存できるので、MSXの電源を切ってもへいきだし、画面を消してもプログラムは消えない。

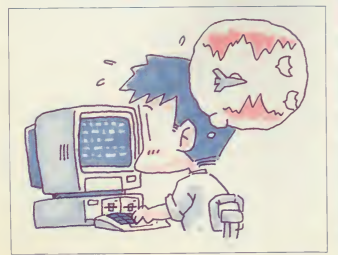
実際に行番号付きの命令を打ちこむには、

1 Ø PRINT 2+5 というぐあいに、命令のまえに 数字(行番号という)を付けて打 ちこみ、リターンキーを押せば、 その数字の行に登録される。

「あれ?」と思った人もいるだろう。数字がなければ「7」と表示されるはずだから。

いまやったのは行の登録だから、MSXは登録するだけで命 令の実行はしないんだ。

行番号の付いたプログラムの 打ちこみ例を、右に掲載してお いたので、参考にしてほしい。



### プログラムの打ちこみ例

SCREENG WIDTH40

○掲載プログラムを打ちこむときは、必ずこれを実行してから打ちこもう

1 COLOR11,

●44ページの 1 行プログラム「UFOなんちゃくりく」を打ちこんでみることにした

1 COLOR11,0 0 SCREENS,0 SPRITES

②この「\$」はSHIFTキーを押しながら、「4」のキーで打ちこもう

1 COLOR11.0.0.SCREEN3.0:SPRITE\$(0)=■

●「=」はSHIFTを押しながら「0」の右となりのキーで打ちこむ。テンキーでもいい

1 ¢0L0R11,0 0:SCREEN3,0:SPRITE\*(0)="■

O「\*」もSHIFTを押しながら「2」のキーで打ちこむ

1 COLOR11,0,0 SCREEN3,0 SPRITE\$(0)="p■

O「p」はCAPSキーをOFFにするか、SHIFTを押しながら「P」のキーで打ちこもう

1 COLOR11,0 0:SCREENS,0:SPRITE\$(0)="pV

●「り」はかなキーをONにして、CAPSキーをOFFの状態で打ちこもう

1 COLOR11,0,0:SCREEN3,0:SPRIJE\$(0)="pVP"

○CAPSキーをON、かなキーをOFFにして「P」を打ちこもう

1 COLOR11,0,0:SCREEN3,0:SPRITE\$(0)="p\P"

◆いちばん右端に文字を打ちこむと、カーソルはつぎの行のいちばん左端に移動する

◆これは不等号の「く」でひらがなの「く」ではないから注意しよう

**○最後の** | 文字を打ちこみ終わったら、そこでリターンキーを押して行を登録しよう



**○RUNするとちゃんと動く。よしよし** 



●RUNしたあともリストは残っている

### 掲載プログラムを打ちこもう

MSXが宝物になるというの は、MSXというパソコンを使 いこなせてのことだが、べつに 使いこなせなくても、MSXを 持っているだけで、いままで知 らなかったプログラミングの世 界を、じゅうぶんに味わうこと ができる。

とはいっても、いきなり独力 でプログラムを作るのはなかな か大変なことなので、ここはひ とつ、他の人が作ったプログラ ムを打ちこんで、プログラミン グの力を身に付けよう。,

### ■ファンダムなどに掲載された プログラムを打ちこもう

本誌には、読者からの投稿プ ログラムが数多く掲載されてい るから、気軽に選んで打ちこん でみよう。

プログラムの打ちこみに慣れ るまでは、AVフォーラムか、 ファンダムの 1 行プログラムあ たりを打ちこんで経験値を稼ぎ、 なれてきたら]画面プログラム なんかも打ちこんでみよう。

本誌に掲載されているプログ ラム(リストともいう)に使われ ている文字と、MSXの画面に 表示される文字とには、少し違 いがある。

49ページに、掲載リストの文 字とMSXの画面に表示される 文字、マニュアルなどに書かれ ている文字の対応表が掲載して

あるので、参考にしてほしい。

### ■掲載リストを打ちこむときの アドバイス

はじめに断っておくが、掲載 リストでは、行番号がわかりや すいように赤くしてある。

そのために、はじめて掲載り ストを見た人は、赤い数字にと まどうことが多いようだ。

赤い数字は行番号だけど、キ ーボードから打ちこむときは、 ふつうの数字とおなじように打 ちこめばいい。

掲載リストの打ちこみは、ま ず画面を消去してから行おう。

何か表示されているところに 重ね書きをすると、たまによく ないことが起こるから。

つぎに、

### LIST

を実行して、プログラムが登録 されていないか確認しよう。

もし、必要なプログラムが登 録されていたら、フロッピーデ ィスクかテープに保存しておこ う。そして、

### NEW

を実行するのだ。

これは、MSXのなかに登録 されているプログラムをすべて 消してしまう命令なので、登録 したプログラムを保存してから 使うようにしよう。もっとも、 必要でないプログラムまで、い ちいち保存することはないが。



### ミスのある場合



### ミスのない場合



### RUNしてみる





### エラーの出た行を調べる



いよいよ掲載リストの打ちこ みだが、そのまえに、 SCREENØ: WIDTH4Ø を実行しよう。こうすれば、画 面の横に表示できる文字数と、 掲載リストの横の文字数がおな

じ40文字になるので、打ちこみ やすくなるぞ。

掲載リストは、いちばん左上 の赤い行番号から、1文字ずつ 確認して打ちこんでいこう。

もし打ち間違えたら、その場 でなおしておこう。

このとき、コロンで区切られ た、ひとつひとつの命令をよく 見ながら打ちこむといい。

なんにも考えずに打ちこむよ りも、そこに使われている命令 のつづりや使い方を、自然に覚 えていくことが多いからだ。

こうして打ちこんでいくと、 画面のいちばん右側にカーソル がきたはずだ。

そしてリストのいちばん右の 文字を打ちこむとカーソルは1 段下の行の、いちばん左に移動 する。これで、いままで打ちこ んでいた行とカーソルのいる行 がくっついたことになる。

どんどん続けて打ちこんでい



くと、掲載リストのその行の終 わりにいくはずだ。

掲載リストの行の終わりは、 次の行番号の手前になる。

行の終わりにきたらここでリ ターンキーを押して登録しよう。 念のため、リストを表示させ てちゃんと打ちこめたか調べる といい。

こうして全ての行を打ち終え れば完成だ。

### ■エラーはプログラムのミスを 知らせてくれる親切者

プログラムを打ちこみ終わり、 よろこび勇んでRUNしてみた ら、ピッという音とともに何や らメッセージが表示された。

なんてことはよくあって、こ れがエラーというやつだ。

エラーが出たら、まずLIS T命令を使ってその行を表示さ せて、ミスがないかを調べるこ とからはじめよう。

かんたんなミスだったらラッ キーと思っていい。でも、ちょ っとわかりにくいものもある。

次回の講座では、この親切だ けど、できればお目にかかりた くないエラーの撃退法をやるの で、期待していてほしい。

### MSXの文字と掲載リストの文字

本誌に掲載されたプログラムの リストに使用されている文字は、 ちょっと変わっていて、なかには 赤い文字がまじっていたりする。

下の2つの表を見てほしい。 左側にあるのが、マニュアルな どでよく見かけるふつうのキャラ クタコード表で、右側がMファン に掲載されたプログラムの、リス トに使用されている文字で作った キャラクタコード表だ。

キャラクタコード表なんていわれても、なんのことかわからない 人もいるだろう。

キャラクタコード表とは、文字 ごとに決まった番号の順に、文字 を並べたもので、プログラムを自 分で組むようになると、かなり重 宝するものだ。.

MSXで打ちこむことのできる 文字の一覧表だと思えばいい。

キャラクタコード表というくら いだから、文字とキャラクタコー ドとの対応ができるはずだ。

たとえば、「A」のキャラクタコードは&H41となる。

&H41ってなんだろう? と思った人は、「PRINT &H 41」と実行してみよう。65と表示されただろう。これはMSXで 扱える数字のひとつで、16進数と いうものだ。 2つの表を見比べると、あきらかに違う部分がある。右の表にある、赤で記された文字がそれだ。

これは、キーボードからはふつうには打ちこめない文字で、なおかつ画面では文字の形さえないという、やっかいな文字だ。

そんな文字でも、ごくまれにリストに現れたりするから困る。

キーボードから直接打ちこめないので、これらの文字を使ったプログラムには、どうやって打ちこむかを記した注意が付いている。

まあ、注意を読んで打ちこんだ としても、本当に打ちこめたかは 空白なので確認しにくいが。

そこで、右上にこれらの文字に形を付けるキャラクタ定義プログラムを掲載しておいたので、打ちこんで保存しておこう。これを一度実行すればつぎにSCREEN文を実行するまで目に見えるようになる。

また、右にある写真は、表にあ わせて画面に文字を表示させたも ので、上のキャラクタ定義プログ ラムを使って見えない文字も見え るようにしてある。

掲載リストには、なんの文字かわかりにくいものがあり、そんなときは、2つの表と写真とをよく 見比べて文字を判別してほしい。

### キャラクタ定義プログラム

10 AD=PEEK(&HF925) \*256

20 FOR I=0 TO 2:READ B,A\$

30 FOR J=0 TO 7: VPOKE AD+8\*8+J, VAL("&H"+

MID\$(A\$,J\*2+1,2)):NEXT J,I

40 DATA 144,FC848484F484FC00

50 DATA 160, FCCC84848484848400

60 DATA 254, AA54AA54AA54AA00

GABOAMFGHIJK ではメモヤユヨラリ QRSTU aq br エオカキクケコサシスセツ d efshijk! WB シロ美 コミース インド うろえお ウエオ 85 これで 7分秒百千万 マル せ3 せ3 せ3

### 保存版キャラクタ表

ガニフハッガ

### ■ふつうのキャラクタコード表

		163	進数	女上	1村	ij										ナヤラクタ
		2	3	4	5	6	7	8	9	Α	В	C	D	E	F	45
16	Ø		Ø	@	P	`	p	<b>4</b>			_	9	Ξ	た	み	Ø TI
進	1	1	1	Α	Q	а	q	•	あ	0	ア	チ	$\triangle$	ち	む	1月
16進数下	2	21	2	В	R	b	٢	4	い	Г	1	ツ	と	つ	め	2 火
i i	3	#	3	С	S	C	S		う	٦	ウ	テ	Ŧ	て	も	3 水-
桁	4	\$	4	D	T	d	t	0	え	`	I	1	ヤ	٢	ch Ch	4 木
	5	%	5	E	U	е	u		お	٠	オ	ナ	ユ	な	Ø	5 金
	6	8	6	F	٧	f	٧	を	か	ヲ	カ	=	3	C	ょ	6 土
	7	9	7	G	W	g	W	あ	き	P	丰	ヌ	ラ	80	5	78
	8	(	8	Н	X	h	Х	U	<	7	ク	ネ	リ	ね	9	8年 _
	9	)	9	1	Y	i	У	う	け	ウ	ケ	ノ	ル	の	る	9円
	A	*	:	J	Z	j	Z	え	2	I		11	レ	は	れ	A 時
	В	+	;	K	[	k	1	ਰਝ	さ	オ	サ	上		ひ	ろ	B分
	C	,	<	L	¥		1	ďζ	し	ヤ	シ	フ	ワ	131	わ	C秒×
	D	-	=	M	]	m	1	100	す	그	ス	^	ン	^	h	D百大
	E		>	N	^	n	~	ょ	t	3	セ	木	"	ほ		E千中
	F	1	?	0	_	0		2	そ	ツ	ソ	マ	0	ま		F万小

●これはMS Xのマニュアルなどに付いてくるふつうのキャラクタコード表で、すべて画面に表示可能な文字。いくつかの文字は空白になっていて、画面でも形はない

■Mファン掲載リスト文字との対応表

		163	<b>佳</b> 娄	女上	:1*	ī											+7	ラク	タ
	V	2	3	4	5	6	7	8	9	A	В	Ĉ	D	E	F		1	4	5
16	Ø		Ø	ഖ	P	*	p	*	9	A	_	8	Ξ	尨	7	3	0		$\pi$
16進数下	1	1	1	Α	Q	a	q	۳	あ	٠	7	チ	6	5	t		1	月	
祭	2	PP	2	В	R	b	r	÷	U	Г	1	9	X	כ	韵	4	2	火	T
1	3	#	3	С	S	С	S	+	う	4	ゥ	テ	ŧ	7	ŧ	,	3	水	4
桁	4	\$	4	D	T	d	t	0	え	N.	I	1	t	٤	*			木	H
	5	%	5	Ε	U	е	u	•	お	•	<b>オ</b>	ナ	2	な	ф	1	5	<b>\$</b>	+
	6	&	6	F	٧	f	٧	ŧ	か	Ŧ	カ	_	3	E	よ	-	6	±	1
	7	3	7	G	W	9	W	あ	ŧ	P	+	ヌ	ラ	勒	5	1	7	日	_
	8	(	8	Н	X	h	X	is	<	1	2	ネ	IJ	12	n		8	年	г
	9	)	9	I	Υ	i	У	う	计	ゥ	ケ	1	Ib	0	る	1	9	円	٦
	A	*	:	J	Z	j	Z	え	Z	I	⊐	1	レ	は	12		A	時	L
	В	+	,	K	Е	k	{	ត	ŧ	*	サ	t		Ü	ろ		В	分	_
	C	,	<	L	¥	L	1	*	L	Þ	Ð	フ	7	à	わ	1	C	秒	X
	D	-	=	M	]	m	}	ф	す	2	ス	5	ン	^	h		D	ā	大
	E		>	N	^	n	~	よ	世	3	t	木	"	Œ	*		E	千	中
	F	1	?	0	_	0		っ	7	"	ソ	7	0	ŧ			F	万	小

●Mファンの掲載リストに使われている文字で作ったキャラクタコード表。赤くなっている文字は、画面で空白に見える文字を区別するために形を付けたもの

### MSX MSX 2/2+ RAM8K BY Otan-Soft



# けんだま

で□遊び方は35ページにあります

SCREEN1,1,0:COLOR15,1:WIDTH32:DEFINTA-Z:KEYOFF:READC\$,D\$:FORI=ØTO36:VPOKE14336 +I, VAL("&H"+MID\$(C\$+D\$, I\*2+1,2)):NEXT:W= 60:Z=1:P=2:R=1:V=15:E\$=CHR\$(27):GOSUB6:P RINTES"Y!S"STRINGS(25,165):DATACCFC7933 2 PUTSPRITEØ,(12Ø,8Ø+W),9,4:PUTSPRITE1,( 118-(P>2)\*Ø,8Ø+Y),3,P+(P>1)+(P=2):G=G+1: LOCATEG¥20+3,1:PRINT"+":IFG=500THEN7 3 S=STICK(Ø):IFS=5THENIFR>ØANDH>ØANDW<Y-3ANDW>Y-12THENH=-(H>12ORP=1)\*4:Y=0:W=-8: Z=1:R=0:A=P\*2+40:PLAY"S10M1000L64N=A;":P =-P\*(P<>2):K=K+1-(P>2)\*(P-2)\*3:GOSUB6ELS EA=-4\*(Y<45):Y=Y+A:W=W+A:Z=Z-A\(\frac{2}{2}\)EB=Y: Y=0:A=Z:Z=1:IFH=0THENH=A:W=W-B 4 W=W+H:H=H-(H<>0)\*2:H=H+H\*3\*(W<Y-52):A= (S=3)\*(H<>0):P=P+A+(P+A=5)\*4:R=R+A:IFW>Y+60THENR=1:H=0:W=Y+60:P=2:V=V+(V>1)

+6ØTHENR=1:H=Ø:W=Y+6Ø:P=2:V=V+(V>1)

5 GOTO2:DATAFF3379FCØØØØ7D837BFD78ØØ7C38

3892D6FED69292D6FEFED692387C7ØF8F8F87Ø

6 PRINTE\$"Y\*+"USING"SCORE\*##Ø";K:RETURN

7 PRINTE\$"Y\*)"USING"= BONUS\*##Ø =";V\*5:F

ORI=1TOV\*5:K=K+1:GOSUB6:PLAY"C":FORJ=ØTO

9:PRINTE\$"Y\*3"CHR\$(48+J):NEXTJ,I:GOSUB6:
FORI=ØTO1:I=-STRIG(Ø):NEXT:RUN

プログラマからひとこと

### アイムノットムーン

【Otan-Soft】 どーも/ 初投稿で初採用、うれしいかぎりでございます。しかしまーこのプログラムは、もう1本送ったやつのおまけのつもりだったのに、採用されるとは思ってもいませんでした。これからも投稿したいと思いますが、なんせ受験生なのでしばらくプログラムはやめようと思います。最後に、さとくん、ヨッチ、その他、五條市の方々、私を覚えていらっしゃいましたら、手紙もしくは電話をくださいませ。アイムノットムーン。それではお元気よー/



### 変数の意味

### スプライト座標

**W**······たまの**Y**座標 **Y**······けんだまの**Y**座標

### その他の変数

A……汎用

B ……保存用

C\$、D\$……スプライトパタ

ーンデータ読みこみ用

**E\$……**エスケープシーケンス

用:CHR\$(27)が入る

G……タイム

H······たまのY座標増分

1、 J……ループ用

K……スコア

P……けんだまの形

日……けんだまの形をかえたか

どうかの判定用

S……スティック入力用

V ·····・ボーナス点

Z……たまをはねあげる力

### プログラム解説

### 1 初期設定

●初期設定●スプライトパター

ン定義●変数設定●画面作成● スプライトパターンデータ(行 1 で読みこみ)

### 2けんだまあらわる

- ●けんだま表示●残り時間表示
- ●タイムオーバー判定

### 3たまが飛んで!

●スティック入力●けんだま移動判定●たまをうけとめたかど うか判定●たまを飛ばすかどう か判定

### 4どうなった?

●たまの移動計算●けんだまの 形を変えるか判定●たまが落ち たかどうか判定

### **6**データ

●行2へ戻る●スプライトパターンデータ(行1で読みこみ)

### 6スコア表示

●スコア表示サブ

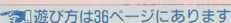
### フリプレイ

●ボーナス点表示・計算●リプ レイ





〈ファンダムニュース ブログラムコンテスト審査員、決まる①〉もう、みんなは第4回プログラムコンテストのノミネート作品を打ちこんで遊んで みてくれたかな? そのノミネート作品を審査してもらう審査員を読者から募集した結果、次の20名のみなさんに審査をしてもらうことに決まった。〈青森 ・県〉前田柱史〈宮城県〉小川仁〈秋田県〉井坂康平〈福島県〉谷川賢太郎〈茨城県〉酒田智之〈東京都〉吉田浩幸〈東京都〉市川竜樹⇒(次のページにつづく) コロシアム



1 SCREEN1, 1, RND (-TIME): COLOR1, 14, 0: WIDTH 14: KEYOFF: DEFINTA-Z: FORI=1T038: VPOKE775- $(1>7)*7421-(1>9)*6130+1,ASC(MID$("7{Sp})$ 9yvussuDoOnfpq#5tOGMAUXe8;N #={0",I,1))+ 1:NEXT:FORI=ØTO1:PRINT:PRINT"PLAYER"I+1 PRINT: PUTSPRITEI+1, (I\*20+110,136), I\*8+ 4, I \* 2: INPUT" (HP, AP, AC, SP)"; H, A, C, S: CLS: I FH<10RA<10RC<10RS<10RH+A+C+S>100THENI=I-1:NEXTELSEH(I)=H\*30:A(I)=A:C(I)=C:S(I)=S :NEXT:P=-(S(Ø)>S):J=P:FORI=ØTO415:VPOKEI +6144,97-(I<160)\*8:NEXT:D=6919 3 SOUND7,53:SOUND12,9:Q=P:P=1-P:IFS(Q)-S (P) + 97 < RND(1) \* 194 THENH(Q) = H(Q) - (A(P) - C(Q) + (A(P) -)+97)\*(RND(1)/10+1):VPOKED+Q\*4,15:SOUND6 ,16:SOUND8,16:SOUND13,15ELSEVPOKED+Q\*3-2 ,Q\*18+94:SOUND2,80:SOUND9,16:SOUND13,9 4 FORI = ØTO16: J=SQR(1) - J: PUTSPRITEQ, (Q\*4+ 114,P\*2+136),P\*4+4,J+P\*3:NEXT:VPOKED+Q\*4 ,Q\*8+4: VPOKED-2,110: VPOKED+1,136 5 SOUND8,0:SOUND9,0:IFH(Q)>0THEN3ELSEVPO KED+Q\*4,1:LOCATE,2:PRINT"PLAYER"P+1"WON! !":FORI = 0TO1: VPOKE8204, J\*RND(1)\*16+176: I FRND(1)<.2THENSOUND9,16:SOUND13,15 J=1-J:I=-STRIG(@):NEXT:SOUND9,@:RUN



### 変数の意味

A……攻擊力入力用

A(n)……各プレイヤーの攻撃 カ⇒口はプレイヤー番号※以下 おなじ

□……防御力入力用

C(∩)······各プレイヤーの防御

D······VRAMアドレス用⇒定 数の6919が入る

H······体力入力用

H(n)……各プレイヤーの体力

| ……ループ用

J……カウンタ(攻撃プレイヤ 一のアニメーション用/観客の ざわめき用)

P……攻撃側プレイヤー番号

□……防御側プレイヤー番号

S……すばやさ入力用

S(n)……各プレイヤーのすば

やさ

### 「ログラム解説

### 12初期設定

●画面設定●乱数初期化●変数 型定義●キャラクタパターン、 キャラクタ色、スプライトパタ

ーン定義●各プレイヤーのデー

タ入力●データ判定⇒範囲外な ら再入力/範囲内なら体力を30 倍する/先攻決定(スピードの 速いほうが先に攻撃する)/画 面の作成

### 3 戦闘処理

●PSG設定●攻撃側交代●攻 撃成功判定●ダメージ計算●ダ メージを受けたプレイヤーの色 を変える●効果音

### 4画面表示処理

●アニメーション処理●ダメー ジを受けたプレイヤーの色を戻 す●戦士を元の位置に戻す●ド ラゴンを元の位置に戻す

### 5 戦闘終了判定

●PSG設定●ダメージを受け たキャラクタが生き残ったかの 判定⇒生き残っていれば行3へ 飛ぶ/死んだプレイヤーを黒く する●勝利者表示●観客がざわ めく処理●歓声を出す

### 6リプレイ

リプレイ(トリガー入力)●P SG設定●プログラムをもう一 度走らせる



【HIDEYUKI】なんとなくありがちなゲームですが、グラフィックと音にも 力を入れたので、鑑賞プログラムとしても利用できません。ちなみに、戦闘 が終わったあとに聞こえる「ピューウッピューウッ」という音は観客の歓声の つもりで入れたのですけど、わかってもらえるでしょうか。6月号で紹介し たJ、Nこと中嶋潤一郎くん、「大教」に名前載っておめでとう。ほら、Mファンにも載せてあげたよ。彼は進研模試で名前が「ナカシマジュンイチ」までし か入らず困っています。それはともかく、98NOTEを手に入れた彼は、M SXユーザーの私に実行速度の速さで攻撃してきますが、グラフィックとF M音源で追い返します。新登場のR800もV30に負けるので残念です。友だち に「Colosseum」をパーティで戦えるようにしろ、とかトーナメントでで きるようにしろといわれましたが、めんどいのでやめました。ステータスは 体力重視ですが、気に入らなかったら改造して気に入るようにしてください。





〈ファンダムニュース/プログラムコンテスト審査員、決まる②〉〈東京都〉川船功〈神奈川県〉増田高幸〈愛知県〉辻原尚史〈愛知県〉富田泰宏〈愛知県〉 成田帝、三重県)小長谷英揚、大阪府、竹本英司、大阪府〉植村畝夫、大阪府)山田倫也、兵庫県)東耕平、兵庫県)岡田眞也、広島県)中谷信彦(高知県)長尾浩平 (敬称略)以上のみなさん、厳選なる審査をヨロシク。

51

プログラムコレクション 8 5月号から10月号に掲載したフログラムより50本を厳選。

### MSX MSX 2/2+ RAMBK BY まもてん



☎0遊び方は36ページにあります

1 SCREEN2,3:COLOR15,0,1:FORI=0TO1:CLS:CI RCLE(7,7),7,,,,8+I\*.4:PAINT(7,7):FORJ=R ND(I-3)TO31:VPOKE14400+I\*32+J, VPEEK(J-(J MOD16>7) \*248-(J¥16) \*8) ANDNOT2^INT(RND(1) \*8):NEXTJ,I:BEEP:SPRITE\$(0)="pap り(たク":S `":SPRITE\$(4)="た?た PRITE\$(1)="pap ppp 2 SCREEN1:WIDTH32:DEFINTA-Z:KEYOFF:E\$=CH R\$(27)+"Y": PRINTE\$"!4たいむ"E\$"#3こうたいむ"H:FO RW=ØTO23:LOCATEØ,W:PRINTSTRING\$(W+4,160) ::NEXT:SOUND1, W: T = Ø: V = VDP(8) - 1: X = 220: Z = 8 3 IFTMOD1@0=0THENCOLOR,, VAL(MID\$("475918 ",T/100MOD6+1,1)):VPOKE8212,14 4 I=STICK(0):T=T+1:PRINTE\$"!7"T:IFWMOD2= ØTHENJ=(I\(\frac{1}{3}\)=1ANDW<44)+(I>6ORI=1)\*(W>4) 5 W=W-J:PUTSPRITEØ, (W\*4+32, W\*4-13), 15, 1-WMOD2:IFT=H+1THENPRINTE\$"%3きろく こうしん! 6 PUTSPRITE1, (X+30, Y-20), 6, YMOD2+2: N=N-1 :PUTSPRITE4, ((Z-ABS(N+3)+6)\*4,Z\*4),11:SO UNDØ,255:SOUND8,P:P=P+(P>Ø):I=X<220:X=M-X\*I:Y=-N-Y\*I:IFX<YTHENP=15:M=RND(1)\*3+2: N=RND(1)\*5+3:Z=Z+((Z>W)-(Z<W))\*2 7 ONVDP(8)-VGOTO3:PLAY"V15L8BGFEL4CO3GO4 C":H=H+(H-T)\*(H<T):PRINTE\$"%3け\*いむ おうは\*": FORI = ØTO1: I = PLAY(Ø) - STRIG(Ø): NEXT: GOTO2

### 沖縄の暑医くん、北海道の寒井くん

【まもてん】「ラーフ」以来、2回目の採用のまもてんですが、誰か覚えている 人がいるでしょうか? 沖縄の暑医さん、北海道の寒井さん、その他ファン レターを出してくれた全国各地の多数のみなさん、ありがとうございました。 では、その一部を紹介します。「ラーフはいいゲームですね。(中略)まもてん さんの新しいゲームに期待しています」……広島の山川くんからの手紙でし



た。山川くん、期待に応えて新 しいゲームを出しましたよ/ ぜひ遊んでね/ このへんでい いますが、ぜんぶうそです(あた りまえか)。ところで、いっしょ に送った「ラーフ2」はどうなっ たんだろう。友だちには評判が よかったのに。おっと、友だち のAくんがなにか書きたいよう の予定 なのでかわります。 だったんだけど、「Aくんはかっ こいい」その他いろんなことを 書いていたので、消して書き直 しています。Aくん、ごめんな さい。許してください。OZO さん、(見てるかどうか知りませ んが)「Fighting Soccer」 はほんとに楽しかったです。

### 変数の意味

### スプライト座標

W······プレイヤーの座標⇒X、 Y座標両方に使用される X、 Y ……岩の座標 Z······矢の座標⇒×、Y座標両 方に使用される

### その他の変数

ES .....エスケープシーケンス 用: CHRS(27)+"Y"が入

H……ハイスコア

1、 J……ループ用

M、N······岩の座標増分

P……岩の音の大きさ

T……タイム

V······行2でVDP(8)-1の 値をセット⇒スプライトの衝突 による分岐に使用される

### 12初期設定

●画面設定●岩のスプライトパ ターン定義⇒先に作成されたデ 一夕をもとに岩のスプライトパ ターンを定義する●画面設定●

変数型定義●エスケープシーケ ンス設定⇒文字の表示位置指定 用●画面作成●変数初期化

### 3ゲーム背景処理

●タイムから背景色を設定●キ ャラクタの色設定

### 49イム処理

●スティック入力●タイムを増 やす●タイム表示●移動中でな ければ入力によりプレイヤーの 移動增分計算

6プレイヤー表示

表示●記録更新判定

### 6障害物移動

岩の表示●矢の表示●岩の効 果音発生●音の大きさ調整●岩 の座標更新●岩のはみ出しチェ ック●岩の跳ね上がり判定⇒判 定があれば岩の座標増分設定/ 矢の座標更新

### ブゲームオーバー判定

●スプライト衝突による分岐⇒ 衝突しなければ行3へ●効果音

●ハイスコア更新●ゲームオー バーメッセージ表示●リプレイ





〈ファンダムニュース/最近の出来事①〉今月に掲載したファンダムプログラムのなかの「DRIVE気分」を打ちこんで遊んでみてくれたかな。このゲーム は車の操作、動きがとてもよくできていて楽しく遊べた。しかし、「多人数プレイでレースができればもっとおもしろくなるだろうなぁ」と、ささやいた「大 航海時代」の担当者Aのひとことが、F I 好きのわれわれを一気に暴走させた。 ⇒ (次のページにつづく)

# 時度おなじみ MSXプアンダムライフラリー

「BAS-Cビクニックエッセンス」も掲載。11月26日発売予5月号から10月号に掲載したプログラムより50本を厳選。ほか

MSX MSX 2/2+ RAM8K BY HIDEYUKI

# ちぢんでポン!

₹□遊び方は37ページにあります



1 DEFINTA-Z:COLOR15,1,14:SCREEN2,3,0:A=1
4335:FORI=0TO7:CLS:CIRCLE(8,8),I:PAINT(8,8):FORJ=0TO1:FORK=0TO1:FORL=0TO7:A=A+1:
VPOKEA,VPEEK(J\*8+K\*256+L):NEXTL,K,J,I:SC
REEN1:WIDTH32:KEYOFF:E\$=CHR\$(27)+"Y"
2 FORI=0TO1:READX(I),Y(I),P(I):NEXT:READ
A,B,C,D,G,H:PLAY"TOL8SM4500C4CED4DFGEFDC
":TIME=0:DATA,78,,224,78,,112,,,10,,
3 P=1-P:Z=P(P):M=X(P):N=Y(P):O=4:R=7:IFS
TRIG(P)THENP(P)=Z-(Z<7):O=7ELSEIFZTHENP(

3 P=1-P:Z=P(P):M=X(P):N=Y(P):0=4:R=7:IFS TRIG(P)THENP(P)=Z-(Z<7):0=7ELSEIFZTHENP( P)=0:V=ABS(A-M):W=ABS(B-N):IFV<30ANDW<30 THENPLAY"N24":C=SGN(A-M)\*Z\*(V/30+1):D=SG N(B-N)\*Z\*(W/30+1):0=15-2\*P:R=5 4 S=STICK(P):X(P)=M-(Z=0)\*((S=3)\*(M<216)

-(S=7)\*(M>6))\*16:Y(P)=N+(Z=0)\*((S=1)\*(N>0)-(S=5)\*(N<158))\*16:F=A+C:IFF<0ORF>224T
HENPLAY"G":C=-C:H=H-(F<0):G=G-(F>0):R=6
5 T=TIME¥60:IFB+D<0ORB+D>159THEND=-D:R=6
6 PRINTE\$"!)1P"G;E\$"!32P"H;E\$"+."60-T:A=
A+C:B=B+D:PUTSPRITEP,(X(P),Y(P)),0+2\*P,7
-P(P):PUTSPRITE2,(A,B),10,R:IFT<60THEN3
7 PLAY"GEFDECC":VPOKE6912,208:PRINTE\$"+,
"MID\$("2P WON!!DRAWN··1P WON!!",SGN(G-H)
)\*8+9,8):POKE-869,1:RESTORE:CLS:GOTO2

### 変数の意味

### スプライト座標

A、B·······黄ボールの位置/A はスプライトパターンジェネレ ータテーブルのアドレスとして も使用

C、D……黄ボールの速度ベクトル

F……黄ボールの移動後のX座標

M、N、X(n)、Y(n)……プレイヤーボールの位置(nが D のとき青ボール、1 のとき赤ボ

∨、W······プレイヤーボールと 黄ボールの距離(絶対値)

### その他の変数

**E\$……**エスケープシーケンス 用:CHR\$(27)+"Y"が入

G……1 Pのスコア H……2 Pのスコア Ⅰ、J、K、L……ループ用 □……プレイヤーボールが縮ん でいるか縮んでないかを分ける ためのカラーコード基本値

P······ 処理中のプレイヤー番 号-1

P(n)……プレイヤーボールの 大きさ(0~7で、値が大きいほ ど小さい)

日……黄ボールの大きさ(スプライトパターン番号)

S······スティック入力用

丁……タイムカウント用

Z……修正前のP(n)

■スプライト面

D 青ボール(1P)

1 赤ボール(2P)

2 黄ボール

■スプライトバターン番号

D~7 大きさ別のボール

### プログラム解説

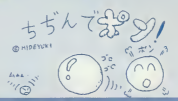
### 1初期設定

●整数型宣言●画面初期化●ボ

## プログラマから

### 珍しく好評

【HIDEYUK』)これは、いつも私のゲームを「くそゲー」と呼ぶ友だちに、珍しく好評だった2人用スポーツ(?)ゲームです。だまされたと思って打ちこんでください。ほんとうにだまされるでしょう(うそ)。 黄色の球がいろんな方向にはね返るのがミソです。制限時間は1分ですが、好きな数値に改造してください。 真剣にやれば燃えると思います。では、また会う日まで……。



ールパターン描画とスプライト パターンジェネレータテーブル への登録●画面モード再設定● エスケープシーケンス設定

### 2データと読みこみ

●ボールの位置と大きさ設定● 変数初期化●効果音●TIME 初期化●ボールの位置と大きさ データ(この行で読みこみ)

### 3縮んでポン!

●プレイヤー切り換え●変数の設定と初期化●トリガー入力判定→トリガー入力があればボールを小さくする/トリガー入力がなくて前回あればボールを最大にする/黄ボールにあたったとき、速度ベクトル、大きさ、プレイヤーボールのカラーコード基本値の修正

### 4移動と壁衝突1

●スティック入力●プレイヤーボールの大きさが最大なら座標 更新●黄ボールが左右の壁にあたったかの判定→あたったなら速度ベクトルX成分反転/スコア更新/大きさ修正

### 5壁衝突2

●タイムカウント●黄ボールが 上下の壁にあたったかの判定⇒ あたったなら速度ベクトルY成 分反転/大きさ修正

### 6表示と終了判定

●スコア、タイム表示●黄ボールの座標更新●プレイヤーボールの表示●黄ボールの表示●終 了判定

### 7結果表示

効果音●スプライト消去●結果表示●STOPキーを押した 状態にする●リプレイ

### 補足

「ちぢんでポン/」の投稿時の バージョンでは、黄ボールの速 度ベクトル修正に、プレイヤー ボールとの距離をからめていた が、これはいただけない。

・行3の上から4行目、右寄りにある、「V/30+1」というのと、すぐ下の行の中央寄りにある、「W/30+1」という部分は、「V/(V+W)」、「W/(V+W)」となっていたが、これでは黄ボールとプレイヤーボールが完全に重なったときに、「Division by zero」のエラーが出るというバグがあった。

(V+W)は定数に置き換えておいた。ちなみに、この数値を変えれば、ゲームの特性を変えることができるが30くらいが適当だ。

でいったいから

### MSX 2/2+ VRAM64K BY TOPPY SOFT.



☎□遊び方は37ページにあります

1 COLOR15,1,1:DEFINTA-Z:SCREEN5:OPEN"GRP : "AS#1:SETPAGEØ,1:CLS:FORI=ØTO1:READM\$(I ),X(I),Y(I),M(I):NEXT:LINE(70,70)-(105,1 05),15,B:LINE(160,70)-(195,105),9,B:SETP AGE1, Ø:LINE(75,5Ø)-(18Ø,165),2,B:DATAV15 O6L64C,85,60,4,V15O6L64B,170,155,8

2 FORA-ØTO1:ON-STRIG(A+1)-STRIG(A+3)\*2+1 GOTO5,3,4,5

3 PLAYM\$(A):IFJ(A)=1THENLINE(X(A),Y(A))-(Q(A),R(A)),10+(A=1)\*3,BF:J(A)=0:GOTO5EL SEJ(A)=1:Q(A)=X(A):R(A)=Y(A):GOTO5

4 PLAYMS(A):IFJ(A)=1THENCIRCLE(Q(A),R(A) ), SQR((X(A)-Q(A))\*(X(A)-Q(A))+(Y(A)-R(A)))\*(Y(A)-R(A))),10+(A=1)\*3:J(A)=0ELSEJ(A)=1:Q(A)=X(A):R(A)=Y(A)

5 S=STICK(A+1):IFS=ØTHENS=M(A)

X(A)=X(A)-(S>1ANDS<5)+(S>5ANDS<9):Y(A)=Y(A)+(S>ØANDS<3ORS=8)-(S>3ANDS<7):IFPOI NT(X(A),Y(A))<>1THEN8

7 PSET(X(A),Y(A)),15+(A=1)\*6:COPY(X(A)-1 7,Y(A)-17)-(X(A)+16,Y(A)+16),ØTO(71-(A=1))\*90,71),1:M(A)=S:NEXT:GOTO2

8 SETPAGEØ, Ø: PRESET (70,80): PRINT#1, "PLAY ER";1-(A=Ø);"0 #5 !":POKE-869,1:RUN

1 ……ループ用

### 変数の意味

X(n)、Y(n)……プレイヤー の座標⇒ Nはプレイヤー番号、 以下同様

M(ロ)……現在の移動方向

J(П)……セットしているかど うか⇒ 1=している、2=して いない

Q(n)、R(n)……セットした

M\$(П)……セットしたときの 効果音

A……現在処理中のプレイヤー

S······スティック入力用

### 11まず、枠をかいて

●初期設定●グラフィック画面 オープン●画面消去●初期デー 夕読みこみ●画面枠表示●各種 データ(行1で読みこみ)

### 2ゲーム開始

●メインループ開始●トリガ-入力による分岐

### 3しかく!

### ●効果音●すでにセットしてい たら四角をかく、そうでなけれ ば座標をセット

### 4まる!

●効果音●すでにセットしてい たら円をかく、そうでなければ 座標をセット

### 5どっちへいくの?

●スティック入力●押されてい なければ現在の移動方向を代入

### 6ぶつかってなければ

●座標計算●ゲームオーバー判 定

### 7自分を表示

自分の点を表示●枠内に○○ PY●移動方向保存●メインル

ープ終了●行2へ戻る

### TOPPY SOFT STAFF

8どつちが勝つた?

●勝者表示●リプレイ

Hi. How're You Doin'?

【TOPPY SOFT.】はーい/ TOPPY SOFT.でーす/ 当ソフトハ

ウスは3年くらいまえに作ったグループでメンバーは富田、川口、荻島の3

人です。あとむかしは小川という怪物もいたのですが、最近はぜんぜん見か

けません。ところでこのプログラムはしばらくまえにKG(くだらないゲー

ム)コンテストというほんとうにくだらないことを3人でやったときに社長 ☆富田が作ったもの(2画面、試合結果セーブ付き)を1画面に直したもので

す。単純なようでなかなか奥が深く、楽しめると思います。この号が出るこ ろは大学受験の10日くらいまえだと思います。受験が終わったらまたなにか

送ろうと思うので期待していてください。

### 補足

このゲームのように8方向へ 移動するゲームの場合、移動計 算の部分には、論理式ではなく 配列変数を使うようにしよう。

具体的には、はじめにSTI CK関数に対するX、Y方向の 移動増分を、

FOR ( = 1 TO8 : READ T(1), U(1):NEXT:D $ATA\emptyset, -1, 1, -1, 1,$ Ø, 1, 1, Ø, 1, -1, 1, - $1, \emptyset, -1, -1$ として設定しておいて、メイン

の移動計算の部分を、 X(A) = X(A) + T(S): Y (A) = Y (A) + U(S)

とすれば、スピードもはやくな り、リストもスマートになる。





〈ファンダムニュース/最近の出来事③〉その後DSI2月号に、マシンどうしの衝突判定がない4人プレイのグランプリモードと、衝突判定がある3人プ レイのグランプリモード、そのほかにもいろいろとモードを用意してある「RACE気分」がファジー鈴木の手によって作られた。4 人プレイのグランプリモー 下に登場する、白、赤、緑、青の車をわれわれはマクラーレン、フェラーリ、ペネトン、ティレルと名づけた。⇒(次のページにつづく)



☞□遊び方は42ページにあります

このプログラムは、マシン語を使用しています。プログラムを 注 忌 念入りにチェックしてください。また、このプログラムを走らせたあとは、RAMディスク機能が使えなくなりますので、注意してください。

10 CLEAR200, & HCFFF: DEFINTA-Z: AD=&HD000:D EFUSR=AD

20 READAS:ON-(AS="!")GOTO40:SM=0:FORI=0T 031:DT=VAL("&H"+MID\$(A\$, I\*2+1,2)):POKEAD +I,DT:SM=SM+DT:NEXT:AD=AD+32:READA\$:IFSM =VAL ("&H"+A\$) THEN20

30 BEEP: PRINT"DATA ERROR in"; PEEK (&HF6A4 ) \*256+PEEK (&HF6A3): END

40 A=USR(0):PRINT"MIKKEカ\* クミコマレマシタ.":END 50 DATA 3AF8FAB72809CD52D036003E800610F5 210040C5CD0C00C12F4F5FF1F5C5CD14,0E2B

60 DATA 00C1F1F5C5CD0C00C1B92805F13C10DF 76F1CD52D02336202640CD24002168D0,0E87

70 DATA 110040010040EDB03AC1FC2640CD2400 FBC9F547E603070707074F78E60C814F,0C0B

80 DATA 060021C9FC09F1C94142000010400000 0000000000000000000E506062189FD1153,077E

90 DATA 411ABE2006132310F81803E137C9E121 5941CDEA40CDF44021000022BE412177,0BE7 100 DATA 41CDEA40CDB100237EB7282511C1417

E122313B720F92A76F64E2346235E2356,0C4B

008218E41CDEA40186CCDF4402ABE41CD,0E13 120 DATA FE403EFF32C041CD3241AF32C041219 D41CDEA40184FC5D5DD218452CD590121,0EE3 130 DATA 5EF511C141E51AB728177EB728101AF E3F28Ø3BE2ØØ4132318ECE12318E4F118,ØC6F 140 DATA 1FF1DD21BE41DD6E00DD660123DD750 ØDD7401E1E5CDFE40CD32413E09CDA200,0F2A 150 DATA D1E1C35140DD219B403AC1FCF5FDE1C

110 DATA 2378B12031DD21BE41DD7E00DDB6012

31C007EFE24C8CDA2002318F63E0ACDA2,1147 160 DATA 003E0DC3A20011B84106053E3013121

ØFCFD21B9413EØ5F5874FØ6ØØDD21AD41,ØA7C 170 DATA DD09DD4E00DD4601B7ED423805FD340

018F609FD23F13D20DEC921B94106047E,0D58 180 DATA FE30200E3AC041B720053E20CDA2002

310ED047ECDA2002310F9C94D494B4B45,0BB7 190 DATA 000A0D2D204D494B4B45202D2050726

573656E74656420627920526F6D692449,090B

200 DATA 4E50555420534541524348494E47204 44154410A0D244E4F5420464F554E44A5,08A2

210 DATA A5A50A0D244C494E4528532920464F5

54E4420210A0D2401000A006400E80310,06D3 228 DATA 270000000000000000000000000000000000

230 DATA !

### 変数の意味

A······USR関数呼び出し用 AS······マシン語データ読みこ

AD……アドレスカウンタ

ロT……マシン語データ 1 ……ループ用

SM·····・チェックサム計算用

初期設定/USR関数定義

マシン語書きこみ

30 データ文にミスがあった時 の処理

40 USR関数呼び出し(MI KKEの組みこみ)

50~230 マシン語データ(行20 で読みこみ)

### マシン語解説

8HDØØØ~8HDØØA RAMディスク機能切り離し &HDØØB~&HDØ37 RAMスロットの調査/CAL し命令の拡張

&HDØ38~&HDØ47 MIKKEを裏RAMに転送

&HDØ48~&HDØ51

スロットを元に戻す

&HDØ52~&HDØ67

スロットアドレス計算

8HDØ68~8HD22Ø

MIKKEのメインプログラム (裏RAMの&H4回回回以降に 転送される)

### メインプログラム解説

8H4ØØØ~8H4ØØF カートリッジヘッダ 8H4Ø1Ø~8H4Ø25 ステートメント名のチェック &H4Ø26~&H4Ø35 MIKKE初期化 &H4Ø36~&H4ØE9

検索文字列の取りこみとリスト 内の検索

8H4ØEA~8H4ØFD

### 文字列表示

8H4ØFE~8H4152

10進変換・表示処理 &H4153~&H41AE

画面表示用文字列データ

8H41AF~8H41B8

10進変換テーブル

### ワークエリア

&H41B9~&H41BF 各種ワークエリア

&H41CØ~&H42CØ

検索文字列の残り長さ/検索文 字列格納エリア

「第4回:失せみ(笑)]

【内の前】よく、「私は来った」ということを文面に表現するときに「(笑)」と書くくされ外面(けどう)かいるが、あれは於せない。超ローグレードへボ野郎 と、今すぐにでも呼びならわしたいくらいた。(笑)というナメた言葉の裏には、「まったくまいっちゃうぜ。でもどうだ、ここで笑う俺のセンス、ナウいだろ、アミーゴ」というカスの思考が多りありと表れている。なんかもうぞれがすっこくダサい。ダチルという言葉もダサいがあってそのダサいという言葉をピッタリなほどグサい。と書いても理解してくれる人はきっと少ないだろうが、カカマてくれた人は得来きっと大物になるだろう。保証はしないけど。一つづかないかもしれない―(笑。編集部注)



### 13) プログラム確認用デ

使い方は 45~-3

			1,1111111111111111111111111111111111111	111121112111111111111111111111111111111	=
≣	18>90A8	20>mqe2	30>bN00	40>SfF0	
	50>kSe0	60>L8d0	70>crd0	80>4460	
	90>08d0	100>NAd0	110>ige0	128>i6e8	≣
	130>Uld0	140>0de0	150>lje0	160>Bfd0	
	170>Xrd0	180>Awd0	190>JOc0	200>9bc0	
	210>5ab0	220>NCY0	230>t400		
	181717111111111111111111111111111111111				



〈ファンダムニュース/最近の出来事④〉「やっぱ、マクラーレンは速いね」とか「ティレルはシャーシがいいんだけど」とかいいあっているなか、ギャラ リーから「その車はまるで、一反もめんじゃん」といわれてもわれわれは日々、レースに熱中している。編集長から「RACE気分遊敷禁止令」がだされた今、わ れわれは編集長が家に帰るのをいまやおそしと待ち続けているのであった。(終)P.S. turboR買ったらぜひ試してみてね!





# DRIVE気分

€□遊び方は38ページにあります

10 DEFSNGA-D:DEFINTE-Z:DIMA(20),B(20):CO LOR1,0,0:SCREEN2,2:FORI=0TO20:A(I)=COS(3 .14\*I/20):B(I)=SIN(3.14\*I/20):PSET(8,8): LINE-STEP(2\*B(I)+5\*A(I),2\*A(I)-5\*B(I)),0 :LINE-STEP(-9\*A(I),9\*B(I)):LINE-STEP(-5\* B(I),-5\*A(I)):LINE-STEP(9\*A(I),-9\*B(I)) 20 LINE-STEP(5\*B(I),5\*A(I)):PAINT(8,8):F ORJ=ØTO3:FORK=ØTO7:VPOKE14336+I\*32+J\*8+K ,VPEEK(256\*(JMOD2)+K-(J>1)\*8):NEXTK,J:CL S:NEXT:COLOR1,15,4:SCREEN1:WIDTH32:VPOKE 8196,42: VPOKE8208,238: KEYOFF: A\$=CHR\$(27) 30 FORI=0TO7:READV: VPOKE256+I,V:NEXT:L=8 :R=10:Z=12:C=120:D=140:P=0:E=0:F=8:T=0:F ORI=ØTO23:LOCATEØ,Ø:PRINTA\$"L":LOCATEZ,Ø :PRINT" + + + + + + + + + ": NEXT: SOUND3, 2: SOUND4, 0: SOUND5,20:SOUND7,49:SOUND9,13:SOUND10,16 40 L=L+(T=2000RT=5000RT=1200):S=STICK(0):R=R+(S=7)\*(R<20)-(S=3)\*(R>0):P=P-(P<9):C=C+P\*A(R):D=D-P\*B(R)+8:D=D-(20>D)\*(20-D):PUTSPRITE0,(C,D),8,R:Z=Z+E:F=F-1:IFVPEEK(6144+(C+8)\*8+((D+8)\*8)\*32)=32THENSOUND12,80:SOUND13,0:P=0:C=C-20\*A(R):D=D+1650\*SOUND8,P+6:SOUND2,D:SOUND6,ABS(10-R)\*3:IFF=0THENE=INT(RND(1)\*3)-1:F=RND(1)\*8+2:G=Z+E\*F:IFG<10RG>31-LTHENF=0:GOTO50\*60\*T=T+1:LOCATE0,0:PRINTA\$"L":LOCATEZ,0:PRINTSTRING\$(L,131):IFD<192THEN40ELSEBEEP

70 LOCATE5,1:PRINT"SCORE"T:H=H-(H<T)\*(T-H):PRINT" HI SCORE"H:POKE-869,1:REST ORE:GOTO30:DATA,60,126,126,126,24,24,60

### 変数の意味

A(n)、B(n)……車の向きに 対するX、Y成分

A\$.....エスケープシーケンス

用:CHR\$(27)が入る

C、D……車の座標

E……道の方向増分

F……道の方向増分に対する距

離

G……道の表示判定用

H……ハイスコア

I、J、K·····ループ用

L ······· 道幅

P……車のスピード

R……車の向き

S……スティック入力用

T……スコア

V……データ読みこみ用

Z······道のX座標

### プログラム解説

10~20 初期設定/スプライト パターン定義/画面設定

30 キャラクタパターン定義/ 変数設定 道の表示 効果音

40 道幅決定/スティック入力 /座標計算/車表示/衝突判定

50 効果音/道の方向決定

60 スコア増加/画面スクロール/道の表示/ゲームオーバー 判定

70 スコア・ハイスコア表示/ リプレイ/木のキャラクタパタ ーンデータ(行30で読みこみ)

補足

このプログラムは、道のスク

ロールにエスケープシーケンスを使用している。

具体的には、CHRS(27)+"L"をPRINT文で使うエスケープシーケンスで、その行を含む以下の行を一段下にずらしているのだ。

つまり、画面のいちばん上で これを使えば、めでたく逆スク ロールすることになるのである。

また、車のスプライトパターンはデータを持たず、SIN、 COSを使って車の回転パターンを計算して定義している。

これによって、短いプログラムでなめらかな動きが可能になっている。

そして、木のキャラクタパタ ーンはCHR\$(32)、つまり スペースに定義している。

このため、スクロールさせた とき、道を表示するだけですむ。 表示するキャラクタを最小限 におさえ、スピードを速くする テクニックといえる。

また、道のキャラクタは文字

の表示色と背景色を同じにする ことで作っている。これは覚え ておきたいテクニックだ。

### ■turboR版について

38ページに書いたように、もともとturboR版は担当の軽い気持ちから作られたものである。それがどういうわけか、担当の知らないうちにボスの目にとまり、こうして掲載の運びとなった。

ただ、掲載にあたってプログラムの長さが3画面以内という制約があった。何も考えずのほほんと作っていたので、もとのプログラムは5画面を超えてしまっていた。鬼のようにプログラムをつめこんだが、それでもまだ3画面半ぐらいある。できるなら削りたくはなかったのだが、得点(ドライバーズポイント)集計機能はやむなく割愛させてもらった。

また、前述のように、スペースのキャラクタが空白でなくなっているため、画面表示に関し

### プログラマから

### 運転免許の合宿

馬の黒単国家 で、き品のグラシー に立つ予定です。 リングをやりまれ、 ひまなたはみに きてくたごい。

【あ~る・OTN】秋休みなので運転免許をとりに長野県の伊奈にきています。合宿制で、最短でいけば10月8日に柏(私の家)に帰れるはすでが、1回でも失敗すると大学が始まってしまう非常に厳しい状況です。といっても発売日には過去の話になっているでしょう。それはともかく、こっ楽しめると思うので打ちこんでみてください。

### 13 プログラム確認用データ

使い方は 45ページ

10>K8a7 20>3Ka3 50>ol×1 60>WaP0

30>EoE3 70>fSA1

**40**>oua9

いったいからいったのである。

〈いじわるファンクションコール / 11月号のフォロー〉 | 1月号に掲載した「THE ERATH」のリストの一部に見えにくい文字があったのでお知らせします。行510の | 行目の右から 2 文字目の文字が「F」に見えるかもしれませんが、これは「E」です。申し訳ありませんでした。

50本を厳選 11月26日発売予定

ほかに

税込定価88

のプログラムはかならずturboRの高速モードで遊んでく ださい。ディスクを抜いて本体の電源を入れれば、Disk BASIC version 2. 01と表示され、高速モードになります。

10 DEFSNGA-D:DEFINTE-Z:DIMA(20),B(20),T( 20):COLOR1,0,0:SCREEN2,2:DEFUSR=342 20 FORI=0TO20:READT(I):A(I)=COS(3.14\*I/2 0):B(I)=SIN(3.14\*I/20):PSET(8,8):LINE-ST EP(2\*B(I)+5\*A(I),2\*A(I)-5\*B(I)),0:LINE-S TEP(-9\*A(I), 9\*B(I)):LINE-STEP(-5\*B(I), -5\*A(I)):LINE-STEP(9\*A(I),-9\*B(I))

30 LINE-STEP(5\*B(I),5\*A(I)):PAINT(8,8):F ORJ=0T03:FORK=0T07:VPOKE14336+I\*32+J\*8+K , VPEEK(256\*(JMOD2)+K-(J>1)\*8):NEXT:NEXT: CLS:NEXT:COLOR1,15,4:SCREEN1:WIDTH32:VPO KE8196,42:VPOKE8208,238:KEYOFF:L(0)=15

40 A\$=CHR\$(27):L(1)=8:L(2)=12:L(3)=4:FOR J=0TO1:READA:FORI=0TO7:READV:VPOKEA\*8+I, V:NEXT:NEXT

50 LOCATE10,11:PRINT"PLAYERS?":I=USR(0) 60 M=VAL(INKEY\$):IFM=00RM>4THEN60

70 M=M-1:L=8:Z=12:E=0:F=8:T=0:U=0:B=131: FORI=ØTOM:R(I)=10:P(I)=0:C(I)=108+I\*8:D( I)=140:M(I)=I:NEXT:FORI=0T015:A=RND(1)\*( M+1):Y=RND(1)\*(M+1):SWAPM(A),M(Y):NEXT 80 FORI=0TO23:PRINTA\$"H"A\$"L":LOCATEZ,0: OUND5,20:SOUND7,49:SOUND9,13:SOUND10,16 90 FORI=0TOM: IFC(I)<-1THENFORJ=0TO180:NE XT:GOTO140ELSEIFI=3THENS=PEEK(-1045):A=(  $(SAND2) = \emptyset) : Y = ((SAND64) = \emptyset) - ((SAND128) = \emptyset) E$ LSEA=STRIG(I):S=STICK(I):Y=((S>5)AND(S<9

))-((S>1)AND(S<5)) 100 IFATHENP(I)=P(I)-2:P(I)=P(I)-(P(I)<0  $)*(\emptyset-P(T))$ 

110 R(I)=R(I)-Y:R(I)=R(I)+(R(I)>20)-(R(I))(0):P(I)=P(I)-(P(I)(9):C(I)=C(I)+P(I)\*A(R(I)):D(I)=D(I)-P(I)\*B(R(I))+8:D(I)=D(I))-(20>D(I))\*(20-D(I))

120 PUTSPRITEM(I),(C(I),D(I)),L(I),R(I): N=VPEEK(6144+(C(I)+8)\*8+((D(I)+8)\*8)\*32):IFN=32THENSOUND12,80:SOUND13,0:P(I)=0:C  $(I) = C(I) - 20 \times A(R(I)) : D(I) = D(I) + 16 \text{ELSEIFN} =$ 128THENC(I)=-3:U=U+1

130 IFD(I)>191THENU=U+1:PUTSPRITEM(I),(Ø ,0),0:C(I)=-2:D(I)=1500-T

140 NEXT: IFU>MTHEN190

150 SOUND8, P(0)+6:SOUND2, -D(0)\*(C<>0):SO UND6, ABS(10-R(0)) \*3:Z=Z+E:F=F-1

160 IFF=0THENE=INT(RND(1)\*3)-1:F=RND(1)\* 8+2:G=Z+E\*F:IFG<1ORG>31-LTHENF=0:GOTO160 170 T=T+1:LOCATE0,0:PRINTA\$"L":LOCATEZ,0 :IFTMOD100<>0THENPRINTSTRING\$(L,B)ELSEPR INTSTRING\$(L,70-T/100):L=L+(T=2000RT=400 ): IFT=500THENE=0: F=30: B=128

180 FORJ=0TO(3-M) + 200: NEXT: GOTO90

190 FORJ=0T01000:NEXT:FORI=0TOM:PUTSPRIT  $EI, (\emptyset, \emptyset), \emptyset: N(I) = I+1: D(I) = D(I) + T(R(I))$ 200 NEXT: IFM=0THEN220ELSEFORJ=0TOM-1:FOR I=ØTOM-1:IFD(I+1)<D(I)THENSWAPN(I),N(I+1 ):SWAPD(I),D(I+1)ELSEIFD(I)=D(I+1)ANDM(I +1)<M(I)THENSWAPN(I),N(I+1):SWAPD(I),D(I +1):SWAPM(I),M(I+1)

210 NEXT:NEXT

220 GOSUB240:FORI=0TOM:LOCATE4,2:PRINT"R ESULT":LOCATE2,4+1:IFC(N(I)-1)=-3THENPRI NTUSING"#''#PLAYER"; I+1; N(I)ELSEPRINTUSI NG"R''#PLAYER";N(I)

230 NEXT:GOTO50

240 SOUND7,255:CLS:FORJ=1T022:LOCATE1,J: PRINTSTRING\$(30,39);:NEXT:RETURN

250 DATA2,2,1,1,,,1,,,1,1,,,,1,1,1,2,3, 3,32,,60,126,126,126,24,24,60,39,,,,,,,

### て少々手間取った。

このゲームは4人でプレイす ると本当に燃える。順位によっ て点数をつけて(編集部例、1位 9点、2位6点、3位4点、4 位3点、リタイア0点)、5~20 戦の合計点で競うようにすると なお盛りあがる。編集部では全 16戦のグランプリレースがはや っている。ぜひみんなも4人で プレイしてみてほしい。

なお、このゲームは現在でも 進化を続け、衝突判定ありモー ドができるなど、かなりバージ ョンアップされている。これは ディスクステーション12月号に 「RACE気分」として掲載され ていて、turboRを持っている 人だけが遊べるようになってい る。

52ページからの欄外の、ちえ 熱レポートを読んでみるといい。

改造版の	確認用デ	ータ	使い方は 45ページ
10 > N2M0 50 > 1E70 90 > x554 130 > T9T0 170 > nm82 210 > eA00 250 > cYa0	20 > e7U5 60 > kD60 100 > ceL0 140 > 4e10 180 > uG50 220 > 58a1	30 > oFK3 70 > 73 × 3 110 > s3 Y3 150 > Uog0 190 > en Z0 230 > 4 G00	40>cgt0 80>Ejo0 120>efR4 160>oZ01 200>FfV3 240>ZlD0





●10月号ソフトプレゼント当選者① 「大航海時代」=〈東京都〉小籠卓也〈長崎県〉黒木盛孝〈鹿児島県〉宝満龍輝 「クリムゾンⅢ」=〈長崎県〉伊藤明孝 〈宮城県〉前田良二〈香川県〉久米栄治/「ランダーの冒険 PART-III」=〈東京都〉酒向弘樹〈広島県〉新見弘美〈富山県〉西田充邦/「電脳学園II」=〈埼玉県〉 野本英昭〈石川県〉坂井洋介〈沖縄県〉与儀政一

### NI-SC SIR SCORE. SIR SERGE 1 ISUNANS

### MSX MSX 2/2+ RAM16K BY TYRANNOSAURUS SOFT

# ビールの覇者

☎』遊び方は39ページにあります

10 SCREEN1,3:WIDTH29:COLOR15,1,1:CLS:KEY OFF:LOCATE9,10:PRINT"PLEASE WAIT";SPC(73 );"TYRANNOSAURUS SOFT"; SPC(74);"1990.8" 20 FORI=256T0727:A=VPEEK(I):A=AORA¥2:VPO KEI, A¥VAL (MID\$("88442211", IMOD8+1,1)) 30 NEXT: FORJ = 0TO13: B\$="": READA\$: FORI = 0TO 31:B\$=B\$+CHR\$(VAL("&H"+MID\$(A\$, I\*2+1,2)) ):NEXT:SPRITE\$(J)=B\$:NEXT:CLS 40 RESTORE480:FORI=11TO23STEP2:READA\$:LO CATEØ, I: PRINTA\$;: NEXT: FORI = 7TO27: LOCATEI ,7:PRINT"-":NEXT:ST=1:SC=0:HS=0 50 BR=5:TX=45:HB=0:LOCATE6,19:PRINTUSING "#";ST:RESTORE470:FORI=1TOST:READES(0),E S(1), ES(2), TU: NEXT: LOCATE6, 23: PRINTUSING "#";TU;:FORI=ØTO2:EY(I)=180:NEXT 60 LOCATE14,11:PRINT"START!!":PLAY"T200V 15L803C02BABA4R803F4E4R64E4F4R64C02BABAR 803FED02B403C4":FORI=0T02999:NEXT:LOCATE 14,11:PRINT" 70 FORI=0TO2:ER(I)=ES(I)\*3+3:EC(I)=ES(I) \*3+4:EH(I)=ES(I)\*50+50:ES(I)=ES(I)\*2+6:P UTSPRITEI+6,(I\*60+80,EY(I)),EC(I),ES(I) 80 NEXT: PUTSPRITE 0, (TX, 20), 3, 0: PUTSPRITE 1, (TX, 20), 15, 1 90 IFTIME>50THENTIME=0:GOTO160 100 IFPEEK(-1045)=251THENIFTU>0THEN260 110 IFSTRIG(0)THENIFTX+HB=45THEN190ELSEI FTX+HB=760RTX+HB=1360RTX+HB=196THEN200 120 S=STICK(0):IFS<>3ANDS<>7THEN90 130 TES=3THENTX=TX+30:IFTX>195THENTX=195 ELSEELSETX=TX-30: IFTX<45THENTX=45 140 TM=1-TM:PUTSPRITE0,(TX,20),3,TM+TM:P UTSPRITE1, (TX, 20), 15, 1: IFHB=0THEN90 150 PUTSPRITE2, (TX, 20), 15, 3: PUTSPRITE3, ( TX,20),10,BM+3:GOTO90 160 PLAY"04A16":EM=1-EM:FORI=0T02:EY(I)= EY(I)-ER(I):PUTSPRITEI+6,(I\*60+80,EY(I)) ,EC(I),ES(I)+EM:IFEY(I)<58THEN29ØELSENEX T:PUTSPRITE4, (45,55), 15,3: IFBR=1THEN90 170 BR=BR-1:PUTSPRITE5, (45,55), 10, BR+3 180 GOTO90 190 PLAY"O3F16":HB=1:BM=BR:BR=5:PUTSPRIT E4, (0, 209), 0, 0: PUTSPRITE5, (0, 209), 0, 0: PU TSPRITE2, (TX,20), 15,3: PUTSPRITE3, (TX,20) ,10,BM+3:GOTO90 200 PLAY"03F8":EA=(TX-75)/60:FORI=20T0EY (EA) -27STEP5: PUTSPRITE2, (TX+17, I), 15,3:P UTSPRITE3, (TX+17, I+4), 10, BM+3: NEXT: PUTSP RITE2, (0,209), 0,0: PUTSPRITE3, (0,209), 0,0 :HB=0:PLAY"03F16" 210 EY(EA)=EY(EA)-BM\*30+130:EH(EA)=EH(EA )-50+10\*BM: IFEY(EA)>180THENEY(EA)=180 220 IFEH(EA) < OTHENEC(EA) = 8

238 PUTSPRITEEA+6, (TX+5, EY(EA)), EC(EA), E S(EA) +EM:SC=SC-BM\*3+13:LOCATE1,17:PRINTU SING"#####0";SC:IFSC>HSTHENLOCATE1,13:PR INTUSING"#####0";SC:HS=SC 240 IFEC(0) = 8ANDEC(1) = 8ANDEC(2) = 8THEN280 250 GOTO90 260 COLOR, 15, 15: FORI = ØTO99: NEXT: COLOR, 1, 1:TU=TU-1:LOCATE6,23:PRINTUSING"#";TU; 270 FORI=0TO2:EY(I)=180:PUTSPRITEI+6,(I\* 60+80,EY(I)),EC(I),ES(I)+EM:NEXT:GOTO90 280 FORI=0T08:PUTSPRITEI, (0,209), 0,0:NEX T:LOCATE14,11:PRINT"CLEAR!!":PLAY"T120V1 5L16D+FR8G+R805C804G+8":FORI=0T01999:NEX T:ST=ST+1:IFST=6THEN31ØELSE50 290 FORI=0T08:PUTSPRITEI, (0,209), 0,0:NEX T:LOCATE14,11:PRINT"MISS !!":PLAY"T120L8 V1503E4R8EGER8G4EG4E.":FORI=ØT01699:NEXT 300 IFPEEK(-1044)<>127THEN300ELSESC=0:LO CATE1,17:PRINTUSING"######";SC:GOTO50 310 CLS:LOCATE5,7:PRINT"ALL STAGE CLEAR !!";SPC(67);"YOU ARE GOOD PLAYER !!";SPC (72):"1990.8":SPC(74);"BY TYRANNOSAURUS SOFT"; SPC(44); "THE END": PLAY"T140V15L160 5CO4GFDBGFDB-GFDAGFDA-GFGA-FDO3BO4C2 320 IFPEEK (-1044)=127THENENDELSE320 330 DATA 00000000000000000010106010101070 F7070F8F8000000020FCACFB758CFFDE80 340 DATA 00000000002020200000000000000000000 00000000000242C6000000000000000000000 350 DATA 0000000000000000000010106010107030 07070F8F8000000020FCADFB748CFCDE0F 370 DATA 00000000707070707070707000000000 380 DATA 000000000000070707070707000000000 390 DATA 000000000000000000707070707000000000 400 DATA 00000000000000000000007070000000000 410 DATA 07060F0D2A35370A0D0F3F3F2F07030 1F0B0F8D8A85676AAD8FAFEFEF8F080FC 420 DATA 07060F0D0A35372A0D2F3F3F0F07001 FFØBØF8D8AA5676A8D8F8FEFEFAFØEØCØ 430 DATA 070F1C3B3F3D3F3F1F0F07010101020 CEØFØ38DCFCBCFCFCF8FØEØ8Ø8ØØØØØØØØ 440 DATA 070F1C3B3F3D3F3F1F0F07010100000 ØEØFØ38DCFCBCFCFCF8FØEØ8Ø8Ø8Ø4Ø3Ø 450 DATA 387070380C02070F1F3F3F7F7C797B1 FEØFØFØEØ4Ø4ØEØFØF8FCFCFEFEFEF8 460 DATA 070F0F070202070F1F3F3F7F7E7F7F1 F1CBEBE1C3040E0F0F8FCFCFE7E3EBEF8 470 DATA 1,1,1,2,1,2,2,1,2,3,1,1,2,2,3,1 ,3,3,3,2

も掲載。

11月26日発売予定。

税込定価880円。

Ø", "SCORE", " 480 DATA "HI-SC"," Ø", "STAGE 1", "TSUMAMI", " 0 "

500 510

1990.8.1

by Jun Ogata

### 変数の意味

### スプライト座標

TX……プレイヤーのX座標 EY(П) ·······客のY座標⇒Пは 客番号、以下同様

### その他の変数

A······太文字処理用

A\$、B\$.....スプライトパタ ーン定義用

BM·····・手に持ったビールの量

BR······ビールの量

EA······ビールを投げたところ

の客番号

EM······客の表示パターン変化

用

EC(n) ·······客の色

EH(n)……客の体力

ER(n)……客の歩幅(Y座標

ES(n)······客のスプライト番

HB·····・ジョッキを持っている

かどうか⇒ D=持ってない、

1=持っている

HS……ハイスコア 1、 J……ループ用

S……スティック入力用

SC·····スコア

ST······ステージ数

TU……つまみの数

初期設定

20 太文字処理/スプライトパ

40~50 画面作成/変数設定

60 効果音

70~80 客データ設定/プレイ

ヤー表示

90 客移動判定

つまみを使うかの判定

110 ビールを取る、または投げ

るか判定

120~130 スティック入力/プ

レイヤー移動計算

プレイヤー表示

150 ジョッキ表示

160 客の移動計算・表示/ゲー

ムオーバー判定

170 ビール表示

行90にもどる

ジョッキを持つ

200 ビールを投げる

210 客の落下計算

550 酔っぱらったかどうかの

判定

230 客の表示/スコア表示/

ハイスコア判定

240 クリア判定

250 行90へもどる

260~270 つまみ処理

280 クリア処理/オールクリ

ア判定

290 ゲームオーバー処理

300 リプレイ

310~320 オールクリア処理

330~460 スプライトパターン データ(行30で読みこみ)

470 ステージデータ(行50で読 みこみ)

480 画面作成データ(行40で読 みこみ)

490~510 REM文





**(TYRANNOSAU** RUS SOFTIZO ゲームは3日でつくった。 こんなゲームをつくって いたのでは、T.SOFT とペンネームが変わって しまうのも時間の問題だ 35.Wow.Wow.Wow.
TESTPLAYERS =H.前田、小久保"Vai" 安、れんちゃん(50音順)

### **以**プログラム確認用データ

使い方は

		111111111111111111111111111111111111111		
	10>HF51	20>jrg0	30>twF1	40>Rbs0
	50>ACu1	60 >a1m1	70>BE92	80>YB80
	90>1w20	100>Fv60	110>VNm0	120>3N80
	130>Hpe0	140>VXT0	150>9IE0	160>CMe2
	170>EV60	180>F700	190>kfM1	200>LUL2
	210>2×v0	228>1C48	230>t622	240>LC90
	250>F700	268>VkP8	270>04c0	280>2872
	290>IcA1	300>SJM0	310>HEG4	320>Fd40
	330>QeY0	340>juT0	350>CfY0	360>cdU0
	370>SkT0	380>ehT0	390>udT0	400>GZT0
	410>usa0	420>Hta0	430>MWY0	440>b1Z0
	450>5vb0	460>61b0	470>7HB0	480>tqU0
	490>3sV0	500>CSD0	510>ZuV0	
=				



TYRA.

### MSX MSX 2/2+ RAM 16K BY 二階堂孝彦



# STRAWBERRY ISLAND

☎圓遊び方は40ページにあります

注意 このプログラムでは、行20でマシン語を使用しています。1文字 すつ、確実に打ちこんでください。また、打ちこみ終わったら、念のため、RUNする前にセーブしてください。

10 CLEAR500,&HDAFF:SCREEN1,2,0:WIDTH32:C
OLOR15,1,1:KEYOFF:DEFINTA-Z:DIMU(15,10):
FORI=264T0751:A=VPEEK(I):A=AORA¥2:VPOKEI
,AOR(AAND&H1E)¥2:NEXT:PRINT"[STRAWBERRY
ISLAND]"SPC(18)"BY T.NIKAIDOH"SPC(17)"5&
32 \$57!":BEEP:DEFUSR=&HDB00

20 FORI = 0TO41: POKE&HDB00+I, VAL("&H"+MID\$
("010008210000110008CD4A0019CD4D0019CD4D
0011FF0FED520B78B120E82100203EF0010018CD
5600C9", I\*2+1,2)): NEXT: A=USR(0)

30 FORJ=0T09:READC(J):NEXT:FORI=8578T089
38STEP8:FORJ=0T04:FORK=0T02:VPOKEI+J+204
8\*K,C(J-5\*(I>8651)):NEXTK,J,I

40 FORI=0T01:FORJ=0T01:READA\$:FORK=0T067 :A=VAL("&H"+MID\$(A\$,K\*2+1,2)):T=J\*8192+I \*68+768+K:VPOKET,A:VPOKET+2048,A:VPOKET+ 4096,A:NEXTK,J,I:DEFUSR=&H7E:A=USR(0)

50 FORI=0TO1:READAS:FORJ=0TO63:VPOKE1433 6+I\*64+J,VAL("&H"+MID\$(A\$,J\*2+1,2)):NEXT J,I:FORI=0TO6:READA\$,B\$:G\$(I)=A\$+CHR\$(29) +CHR\$(29)+CHR\$(31)+B\$:NEXT:FORI=0TO8:RE ADBX(I),BY(I);NEXT:DEFUSR1=&H156

60 ST=1:E\$=CHR\$(27)+"Y":DEFUSR=&H90:CLS
70 PUTSPRITE0,(0,209),1,SP:FORI=0TO21:LO
CATE1,I:PRINTSTRING\$(30,111):NEXT:SP=2:B
F=1:BT=14:RESTORE380:Z\$="000":FORI=1TOST

:READA\$,B\$,X,Y,BO:NEXT

80 A=LEN(A\$):B=INSTR(A\$,"T"):IFBTHENA\$=L EFT\$(A\$,B-1)+Z\$+RIGHT\$(A\$,A-B):GOTO80

90 FORI=0TO9:FORJ=0TO7:A=VAL("&H"+MID\$(A \$,I\*7+J+1,1)):U(J\*2,I)=A¥4:U(J\*2+1,I)=AA ND3:NEXTJ,I

100 FORI=0T09:FORJ=0T012:A=U(J,I):U(J,10)=1:LOCATEJ\*2+3,I\*2:PRINTG\$(A);:NEXTJ,I

110 A=USR1(0):FORK=1TOLEN(B\$)\(\frac{2}{2}\):A=VAL("& H"+MID\(\frac{6}{2}\):J=(AAND\(\frac{6}{2}\)HT(\frac{1}{2}\):J=(AAND\(\frac{6}{2}\)HT(\frac{1}{2}\):J=(AAND\(\frac{1}{2}\)HT(\frac{1}{2}\):U(J, I)=4:NEXT:IC=K-1

120 PLAY"S0M7000L1605G8GE8ED8DD6E8ED8DG4
","S0M700006L16C8C05A8AG8GG6A8AG8G06C4"

130 IFPLAY(0)THEN130

140 S=STICK(0):U=(S=7ANDX>0)-(S=3ANDX<12):V=(S=1ANDY>0)-(S=5ANDY<9):IFVTHENIFU(X,Y+V)<>1THENV=0

150 IFSTRIG(0)ANDBFANDBO>0THENBF=0:U(X,Y) )=5:LOCATEX\*2+3,Y\*2:PRINTG\$(5):BX=X\*2+3: BY=Y\*2:B0=B0-1

160 IFU(X,Y+1)=0THENY=Y+1:V=0

170 IFSMOD2<>ØTHENSP=S\(\)2:IFPLAY(\(\textit{0}\)) = \(\textit{0}\)THEN SOUND \(\textit{0}\), \(\textit{0}\):SOUND 1, 1:SOUND 8, 16:SOUND 12, 3:SOUND 13, 1

180 IFU(X+U,Y+V)<20RU(X+U,Y+V)>3THENX=X+ U:Y=Y+V:IFU(X,Y)=4THENA=USR(0):LOCATEX\*2 +3,Y\*2:PRINTG\$(0):IFIC=1THEN240ELSEPLAY" S0M600006L64CDG8","S0M600005L64EFB8":U(X,Y)=0:IC=IC-1

190 IFINKEY\$=CHR\$(24)THEN250ELSEPUTSPRIT E0,(X\*16+24,Y\*16-1),15,SP:LOCATE1,22:PRI NTUSING"[STAGE]:## [BOMB]:## [TIME]:##"; ST;BO;BT:BT=BT+(BF=0):IFBT>-1THEN140

200 SOUND4,1:SOUND5,12:SOUND6,31:SOUND7, 27:SOUND10,16:SOUND11,150:SOUND12,5:SOUN D13,0:SOUND6,20:SOUND12,50

210 U((BX-3)\(\pm2\).BY\(\pm2\))=0:FORI=0TO8:A=BX+BX
(I):B=BY+BY(I):BM(I)=0:IFA=1ORA=29ORB<0O
RB=20THENNEXTELSEIFU((A-3)\(\pm2\),B\(\pm2\))=2THENB
M(I)=3:U((A-3)\(\pm2\),B\(\pm2\))=3:LOCATEA,B:PRINTG
\$(6):NEXTELSEU((A-3)\(\pm2\),B\(\pm2\))=0:LOCATEA,B:

PRINTG\$(6):NEXT

220 IFVPEEK(6147+X\*2+Y\*64)=106THEN250

230 BT=14:BF=1:FORI=0TO799:NEXT:A=USR(0):FORI=0TO8:A=BX+BX(I):B=BY+BY(I):IFA=1OR
A=290RB<00RB=20THENNEXT:GOTO140ELSELOCAT
EA,B:PRINTG\$(BM(I)):NEXT:GOTO140

240 PRINTES"))"STRING\$(14,61)E\$"\*) STAGE CLEAR! "E\$"+)"STRING\$(14,61):ST=ST+1:PL AY"SØM7ØØØL1605G8DB8AG8AB6A8B06D805BG4", "SØM7ØØØL1605D804B05G8FE8FG6F8GB8GE4":FO RI=-1TOØ:I=STRIG(Ø)IMPPLAY(Ø):NEXT:PUTSP RITEØ,,Ø:IFST=12THEN27ØELSE7Ø

250 PRINTES")+"STRING\$(11,61)E\$"\*+ GAME
OVER "E\$"++"STRING\$(11,61):A=USR(0):PLA
Y"S0M7000L1606C8C05B8AG8FE8DC6C6C6","S0M
7000L1605C8C04B8AG8FE8DC6C6C6"

260 IFPLAY(0)THEN260ELSEA=USR1(0):A\$=INPUT\$(1):IFA\$=CHR\$(24)THEN70ELSE60

270 CLS:READDS:FORJ=0TO7:A=VAL("&H"+MIDS (D\$,J\*4+1,4)):FORI=1TO15:LOCATEI\*2,J\*2:I F(AAND2^(15-I))=0THENNEXTI,JELSEPRINTG\$( 4):NEXTI,J

280 PRINTE\$"2'THANK YOU"SPC(57)"FOR YOUR PLAYING!":PUTSPRITEØ,(112,95),15,2:PLAY "SØM7ØØØL1606C805BA806C05B8AG8BA8GF8AG3F8F8FG6F6E8EG806C4R805D8DD8DE6D6C306C2", "SØM7ØØØL1605A8GF8AG8FE8GF8ED8FE3D8DD8DE6D6C8CE8G4R804B8BB8B05C604B6A305G2"

290 GOTO290

300 DATA 113,113,81,81,81,49,49,33,33,33 310 DATA 40404066CC40404002020266CC02020 203010F1B3F2E7F5BA9FB1F07F6DEFF6D7F767F5 B7F6E7B3FFCF0C0EEFCD8E080000000071F3F3F7 FC060C0F0FCFEFEFF7F7F7F7F



220 テルが爆発に巻きこま

230 煙の消去

082AE040EAAB040B20A0402AAC04TT4,64354767 ,0,0,8 420 DATA TT44T0244A24B944F348184A24EE050

410 DATA TT4555555402AA8040B2AA040AF2F04

24B2Ø11Ø4F3C518AAEC55A8T14ØØ22Ø,4456A5,1 2,2,9

430 DATA 41T00410020041002F04TT4T3C0431T 050100F05010200301T80010A28,5183C50898,9 ,0,5

440 DATA 01040400D040400904140E9EC040010 0540BA2014488001048C10404A81A014Q110010, 1112839317488809,0,4,5

450 DATA 001TT1T00552BB8T2AE8EAEA804T6A2 4FFF4204EBE4004EEE42543AA8T, 12B48609, 0, 3 ,13

460 DATA 008004TAA0400440240107FC5T711DT 4011002AA9003E001T0801008FC01T,508112332 6,12,0,5

470 DATA T40680036AD83A06598A302518280A6 A802004A843004006E406A8606T06070550,2326 C6C9, 1, Ø, 8

480 DATA D9C0C54495D5A4F9949545BA6AA8D80 60045AEE02441782A4A5C0024560415455CD514, 11907258A7,6,0,6

490 DATA 11F67D16051609F638A654A610A0113 6

330 DATA 3F3F1F07FEFCF8E0FEFEFCF0030777F FFFFF7F1F8ØCØDCFEFEFEFCFØ7FFFF8FF77Ø7Ø3Ø ØFCFEFEFEDCCØ8ØØØ2ØØØØ2ØØ4ØØØØ4ØØ9FBF9FØ ØF9FBF9ØØ15AA15ØØ51AA51ØØ

340 DATA 514141415454545441414141F1F1F1F 1E1E1E1E1E1E1E1E1E14141515171515141F19181F 1F1918141F0908050F0908050

350 DATA 030F1F1F3F1F1F0F071F3F3F7F7FFF7 480E0F0F0F8F0F0E0C0F0F8F8FCFCFE9C030F1E1 E3F1E1F0F071F3F3F7F7FFF7480E0B0B0F8B070E ØCØFØF8F8FCFCFE9C

360 DATA 030F1D1D3F1D1E0F071F3F3F7F7FFF7 480E07070F870F0E0C0F0F8F8FCFCFE9C030F1A1 A3F1A1DØFØ71F3F3F7F7FFF748ØEØFØFØF8FØFØE ØCØFØF8F8FCFCFE9C

370 DATA nn, nn, 'a, 'a, oo, oo, pp, pp, bc, de, f g,hi,jk,lm,,,,2,-2,2,-2,,-2,-2,,-2,2,-2, 2,,2,2

380 DATA TT004T4007B3F6004T400483F601030 0401TE40108006010A0A80TT0,12436277,2,0,1 390 DATA 001T402102A4021T4BAA0044T0068T0 044T00240080044AB81A68T9040,02417283A6,0 ,9,3

400 DATA 004TT4TT68AAT4TT683E8AA4AABT6AA A840400106A08A984008010,012102122267C5,1 2,9,6

### 変数の意味

### スプライト座標

X、Y……てるてるぼうず(以下 テルと略す)の位置 U、V······スティック入力によ るテルの移動方向

### テキスト座標

BX、BY······爆弾の位置 BX(n)、BY(n)……煙の表 示順序

### その他の変数

A、B······汎用一時変数 AS······データ読みこみ用/キ 一入力用

B\$……データ読みこみ用

BF……爆弾配置フラグ BM(n)……煙消去時に表示す

べきキャラ

BO·····爆弾の数

BT······爆発タイム

C(n)······カラーテーブル書き 変え用

DS……オールクリアデモ表示

E\$.....エスケープシーケンス

**G\$(n)……**表示用マップキャ

ラ

I、J、K·····ループ用

I C ……イチゴの残り(ただし 爆発で消えても減らない)

S……スティック入力用

SP……テルの向き(スプライ トパターン番号)

ST……ステージ番号

T……スプライトパターン定義

U(n, m)……マップ

**Z\$……マップ展開用** 

■スプライトパターン番号

0~3 テル(順に上、右、下、 左向き)

### ■マップキャラ番号

背景 0

1 はしご

2 強い壁

3 弱い壁

イチゴ 4 5 爆弾

6 煙

10~50 プログラム初期化

10 画面・変数等初期化/太 文字処理/タイトル呂お待た せメッセージ表示

20 マシン語プログラム書き こみと実行(多色刷りの準備)

30 カラーテーブルの書き変 え(数字・英大文字・記号)

40 パターンジェネレータテ ーブルとカラーテーブルの書 き変え(「、」、a~p)/VDP のみSCREEN2のモード

にする

50 スプライトパターン定義 /表示用マップキャラ作成/ 煙の表示順序読みこみ

60 ゲーム初期化

70~130 ステージ初期化

70~110 マップデータの読 みこみ・展開とマップ表示 120~130 ミュージック

140 スティック入力による

140~230 メインループ

移動方向決定

150 爆弾を置く

テルの落下

テルの向き決定と効果 音

180 移動の決定/PSG初 期化/イチゴを取る/クリア

判定 190 SELECTキー入力

判定/テルの表示/パラメー タ表示/爆発タイムのカウン トダウン/爆発判定

200 爆発音

210 爆弾消去/煙の表示

れたか判定

### **13**プログラム確認用デー

使い方は

10 >oHD	20>1Vb2	30>X2F1	<b>40</b> >eam2 <b></b>
50 >0o34	60 >QpA0	70 >0Mc1	80 >Udf0 =
<b>90&gt;∨BE</b>	1 100>TUb0	110>w402	120 >DS i 0
130>4u01	140>5AR1	150>jkB1	160>hP70
170>SSP(	180>rso3	190>spY2	200>MuT0
210 > KUq      €	220>UL90	230>7gT2	240>eQ15
250 >KRE2	2 260 > wLO0	270>Ylf1	280>euY6
290 >V401	300 > D170	310>okd2	320>61M2 <b></b>
330 >BYX2	$\frac{340}{5}$	350>vqM2	360>dpM2
370>72pt	380>8×d0	390 > Xui0	400>×4k0
410>mPmi	8 420>LRK0	430 >sMi0	440>dn51
	0 460 > b G n 0	470>TZp0	480>nr×0
# 490 >ou81	8		

240 ステージクリア 250~260 ゲームオーバー 270~290 オールクリア 270 デモ 280 メッセージ表示/ミュ ージック

290 終了(無限ループ) 300~490 データ

300 数字・英大文字等のカラーデータ(行30で読みこみ)310~340 マップキャラのパターンデータとカラーデータ(行40で読みこみ)350~360 スプライトパターンデータ(行50で読みこみ)370 表示用マップキャラデータと煙表示順序(行50で読みこみ)

380~480 マップデータ(行 70で読みこみ) 490 オールクリアデモ用デ ータ(行270で読みこみ)

### マシン語解説

### 8HØØ7E

VDPとVRAMの構造のみS CREEN2のモードにする (初期設定時のみ使用)※BIO Sの処理。以下同

### 8HØØ9Ø

PSG初期化

### &HØ156

キーバッファクリア

### &HDBØØ~&HDB29

多色刷り準備(VRAMの構造をSCREEN2のモードに合

わせるために、パターン名称テ ーブル等をコピーする)※初期 設定時のみ使用

### 補足

このプログラムの特徴は、長

いわりにサブルーチンが 1 つもないことだ。特にBASICの場合は良いことといっていいだろう。プログラムの実行速度があがるし、むだにメモリを使わずにすむからだ。



### 1年8か月ぶり

【二階堂孝彦】うれしいなぁ、1年日か月ぶりに採用されて。「れっつべいんと」よりは確実におもしろいからぜひ遊んでね。でも、このプログラムを最後にとうぶん投稿やめます。勉強をまじめにやるつもり。みななんが、おうえんしてください(②三島春美様)。ところで、コンパイルのゲームって楽しくていいよね。とくに魔導物語。続編が楽しみだなあ。期待してるからね、米光さん。P.S.遊佐未森の歌はすばらしい。

### MSX 2/2+ VRAM64K BY 上沢幸



Activity for Employment

● 遊び方は41ページにあります

### このプログラムではピープ音の設定をしているので、もとにも どすときは、「SETBEEP1、4」を実行してください。

10 SCREEN5:DEFINTA-Z:SETBEEP3,4:OPEN"GRP:"FOROUTPUTAS#1:P=3:SETPAGE0,0:COLOR7,1,1:CLS:PRESET(30,100):PRINT#1,"Activity For Employment."

20 SETPAGE0,1:COLOR15,0,0:CLS:READW,X0,Y
0:X0=(X0+15)\*3:Y0=(Y0+15)\*3:CIRCLE(W,W),
W,15:PAINT(W,W),15:SETPAGE0,2:COLOR15,12,1:CLS:X=X0:Y=Y0:CIRCLE(X+W,Y+W),W\*2,15:
PAINT(X+W,Y+W),15

30 READXP,YP,L:FORI=0TOL:X=X+XP\*3:Y=Y+YP
\*3:COPY(0,0)-(W\*2,W\*2),1TO(X,Y),2,OR:NEX
T:READR:IFR=1THEN30ELSECIRCLE(X+W,Y+W),W
\*2,13:PAINT(X+W,Y+W),13

40 SETPAGE0,3:CLS:COPY(0,0)-(256,212),2T O(0,0),3:SETPAGE0,1:COLOR11,1,1:CLS:LINE (97,75)-(159,137),15,B:X1=X0-30+W:Y1=Y0-30:X2=X1:Y2=Y1:XP=0:YP=0

50 T=STICK(0)+STICK(1):S=STRIG(0)+STRIG(
1):X1=X2:Y1=Y2:XP=XP+((T=2)+(T=3)+(T=4))
\*(XP<3)-((T=6)+(T=7)+(T=8))\*(XP>-3):YP=Y
P+(S=0)\*(YP<2)-(S=-1)\*(YP>-2):X2=X1+XP:Y
2=Y1+YP

60 SETPAGE1,3:C=POINT(X2+30,Y2+30):LINE(X1+30,Y1+30)-(X2+30,Y2+30),1:SETPAGE1,1:COPY(X2,Y2)-(X2+60,Y2+60),3TO(98,76),1:IFC=12THEN80ELSEIFC=13THENELSE50

70 BEEP:READE:IFE=0THENPRESET(100,55):PR
INT#1, "Arrival.":FORT=0TO2222:NEXT:P=P+1
:GOTO20:ELSEFORS=0TO1:S=-STRIG(3):PRESET
(55,55):PRINT#1, "You Find Employment.":P
RESET(170,150):PRINT#1, "END.":C=RND(1)\*1
2+2:COLORC:NEXT:RUN

80 SOUND7,19:SOUND0,0:SOUND1,10:SOUND8,1
6:SOUND6,18:SOUND11,0:SOUND11,0:SOUND12,
30:SOUND13,8:FORC=7TO0STEP-1:COLOR=(1,C,C,C):FORT=0TO60:NEXTT,C:SOUND8,0:P=P-1
90 IFP>-1THENPRESET(105,150):PRINT#1,"RE
ST";P:FORS=0TO1:S=-STRIG(3):NEXT:GOTO40:
ELSEPRESET(95,55):PRINT#1,"Game Over":FO
RS=0TO1:S=-STRIG(3):NEXT:RUN

100 DATA 15, 35, 5, 0, 1, 24, 1, -1, 0, 24, 1, 0, -1, 24, 0, 0, 10, 0, 0, 1, 0, 4, 1, -1, 0, 10, 10, 11, 1, 1, 0, 10, 1, -1, 0, 44, 1, 1, 0, 12, 1, 0, 1, 8, 1, 1, 1, 8, 0, 0, 8, 45, 30, -1, 0, 44, 1, 0, -1, 11, 1, 1, 0, 44, 1, 0, -1, 17, 1, -1, 0

も掲載。

月26日発売予定。

ほかにAVフォーラム再放

なんてときは、マップエディッ

セピア・カラーの波にもまれて

### 130 DATA 0,-1, 5, 1,-1, 0, 8, 1, 1,-1, 8, 0, 0, 6, 20, 0, 0, 1, 8, 1, 1, 0,-1, 8, 1,-1, 0, 44, 1, 0, 1, 8, 1, 0, 33, 1, 0, 1, 4, 1, 1, 0, 10, 1,-1 . 0. 44 1, 0, 1, 15, 1, 1, 0, 12, 1, 0 140 DATA ,-1, 10, 1, 1, 0, 4, 1, 0, 1, 10, 1, 1, 0, 15, 1, 0, -1, 10, 1, 1, 1, 10, 0, 0, 6 45, 16,-1, 0, 15, 1, 0, 1, 13, 1, 1, 0

, 15, 1 150 DATA 0,-1, 29, 1,-1, 0, 15, 1, 1, 1 10, 1,-1, 0, 15, 1, 0, 1, 18, 1,-1,-1, 17, 1, 0, 1, 17, 1, 1, 0, 7, 1, 0,-1, 2 9, 1, 1, 0, 7, 0, 0, 7, 0, 30, 3, -2, 3, 1,-3,-1

160 DATA 3, 1, 3,-1, 3, 1,-3,-2, 3, 1, 3,-1, 4, 1, 1, 3, 3, 1, 1,-3, 3, 1, 1, 3 2, 1, 1, 3, 2, 1, 2, 0, 10 1, 1, 0,-3, 1, 1,-4, 0, 1, 1, 0,-3, 1, 4, 0, 1, 1, 0, -4, 3, 1, -2, 0, 5, 0, 0, 15, 22, 30, 0,-1, 29, 0, 1

### 変数の意味

### グラフィック座標

X、Y……マップ作成用 XØ、YØ……スタート座標 X1、Y1 ······マップ作成用/ 自機座標保存用

X2、Y2……自機の座標

### その他の変数

C……汎用(おもに色関係)

E……全面終わったかのフラグ

([]=継続、]=終了)

1 ……ループ用

し……道の長さ

P……自機の残り数

R······面データのフラグ(D=

データの終わり、1=続く)

S……トリガー入力用

T……スティック入力用

W……道の太さ

XP、YP……道の座標増分/ 自機の移動増分

### プログラム解説

10 画面設定/変数型宣言/ビ 一プ音設定/グラフィック画面 への文字出力準備/タイトル表

20 ページ ] の画面消去/ペー ジ]に道幅の円を作成/ページ 2の画面消去

30 ページ1の円をページ2に 転送してマップを作成/ゴール の作成

40 ページ3ヘページ2のマッ プを転送する/ゲーム画面作成 / 自機座標初期化

50 スティック入力/トリガー

入力/移動先座標の計算

60 移動先のカラーコード検出 /自機移動/マップのスクロー ル処理/当たり判定

70 効果音/全面クリアかの判 定/次の面への処理/全面クリ ア処理

80 効果音/画面フラッシュ処 理/自機の残り数を減らす 90 自機がなくなるまで行40へ 飛ぶ/ゲームオーバー処理 100~160 マップデータ(行20、 30で読みこみ)

### 補足

自分でマップを作って遊びた いという人のために、各マップ データの意味を解説しておくと しよう。

1つのマップのデータは、 ①道の太さ(3~15の間で数値 が大きいほど太い)

②道を書きはじめるX座標(左 を0として、0~45の範囲) ③同じくY座標(上を Dとして、 0~30の範囲)

④道のX座標増分(道を作成す るときの円の移動間隔なので、 あまり大きいと道にならないか ら注意しよう)

⑤同じくY座標増分

⑥道の長さ(円を動かす長さ) ⑦道が続くかのフラグ用データ (1でまだ道のデータの続きが あり、Dで現在座標をゴールと してマップ作成を終了する) **※**⑦のデータが 1 のときは、① からの繰り返しになる。

③最後のマップかのフラグ用デ ータ(1であればこのマップが



最終面となり、①ならまだ次の 面がある)

となっていて、かんたんに面を 追加したり、改造したりできる

(Activity for Employment) 【上沢幸】

こだまする都市の声 摩天楼に響きわたり そして更に膨れあがる 沸騰する坩堝と化した都会の下で あてもなく彷徨い歩く 光七影が輝く中 渦巻く人々の流れの中で 止まる事は許されず………

トして遊んでみよう。

"そう、この流れの中では 自分が何を求めていたのかすら 分からなくなる……"

灰色の服を着た僕が歩く

### **13**プログラム確認用データ

	>g3W1	20>1UZ3	30>9WY2	48>45k2
	>UDv5	60>7pl2	76>0rv4	80 >cHs1
90	>30f2	100>KWd5	118>LbS2	120>8fW2
138	>wrW2	14@>p@X2	150>rcY2	80 > cHs1 120 > 8f W2 160 > Kqk4

使い方は

# ちえ熱あっちゃん

日記⑥ ちえ熱の結晶

とりあえず「英単語カード 1990年版」が完成した、と思う。 65ページのプログラムがそれだ。 こんなもんでどうでしょう。

### ■使い方

使うときはかならずディスク を書きこみ可能な状態でドライ ブにセットしておくこと。

RUNさせると、問題をディスクに作成する「MAKE」と、作成した問題を出題する「TEST」の2つのメニューが表示される。最初はとにかく「MAKE」を選ばないと話にならない。赤いカーソルが「MAKE」のところにあることを確認してスペースキーを押すと、

モンダイ ハ? と聞いてくるので問題を入力。 すると次に、

コタエ ハ?

と聞いてくるので答えを入力する。右下に「問題」と「答え」のセットを26例あげておいたのでとりあえずはこれを打ちこんでみるのもいいだろう。

ここでは問題をカタカナの訳語、答えを英単語にかぎったが、問題を英語、答えをカナにしたってかまわない。ただ、正解判定をするときに、1字でもちがうと「マチガイ」になるので(大文字、小文字のちがいも許さない)そのへんのことを問題作成のときに意識しておこう。

さて、1問ぶんの問題と答えの入力がすむと、

OKデスカ……・Y/N? と聞いてくるので、いま入力し た問題と答えでよければY、変 更したければNを入力してリタ ーンキーを押す。

Nのときは、画面の文字は残したままカーソルだけが問題入力のところにもどる。

Yを押したときは、 サクセイ ヲ オワリニ シマ スカ·······Y/N?

Nを入力すると、新しい問題の入力になり、Yを入力すればメニューにもどる。メニューにもどってまた「MAKE」をすると、それまでに作った問題にどんどん追加されていくことになっている。

次に、メニューで赤いカーソルを動かして「TEST」を選んでみると、まず、いままで作った問題がディスクのなかにいくつあるか教えてくれ、出題数を聞いてくるので、好みの出題数を入力して、テスト開始。ディスクのなかのデータから、指定された数の問題をてきとうに取り出して、ランダムな順番で出題してくれるというわけだ。

ぜんぶの問題がおわると、何 問正解したか教えてくれて、① おなじ問題をやるか、②出題す る問題を変えるか、③メニュー にもどるかを数字で選ぶ。

プログラムを終了したいとき は、メニュー画面でCTRL+ STOPしてほしい。

### 編集デスクより

じつは先月、メニューだけにしたのは、本体のバグがあまりに多かったからでした。今月は、なんとか使えるバージョンになっているようです。当初、あっちゃん本人は完成したつもりだったようですが、ふっふっふっ、まだまだ。来月号ではファンダム班の誇りにかけて、完成バージョン(1991年版)を掲載する予定です。

### ■ランダムファイルを使うわけ

先月号のメニュー画面では、 作成した問題をディスクに保存 するための「SAVE」と、保存 しておいた問題を読みこんでく るための「LOAD」の2つのメ ニューがあったが、ランダムフ アイルを使えば、そんな必要が なくなる、というのが最近にな ってわかった。

シーケンシャルファイルを使っていたときは、ファイルへの書きこみと、ファイルからの読み出しとでべつべつの方法でファイルを開かなければならなかったし、ファイルに保存してある問題をランダムに出題するときは、いったん配列変数に読みこんでおかないとできなかった。

そんなシーケンシャルのクセがついてしまって、せっかくランダムファイルを使っているのだから、便利なところをどんどん利用しなけりゃ損だ。

もともとランダムファイルに変更したのは、レコード番号を指定するだけで、1つ1つ単独にデータを書きこんだり、読み出したりできるので、問題の修正や、出題に便利だったからだ。

これなら入力した問題は、す ぐにディスクに書きこめるし、 配列変数を使わなくてもバラバ ラに出題できるだろう。

### ■現バージョンの問題点

いろいろなエラーに苦しめられながら、なんとかここまで来たが、現バージョンではまだ真の完成とはいえないものだ。

作成ずみの問題を一覧表にして表示する機能や、問題を修正したり、削除したりする機能がほしい。

それに、もう少し使いやすい 単語カードにしたいし……。

1991年1月号では、このへんの問題に挑戦しつつ、真の完成を目指すぞ/

### ■単語カードに入れるデータの例

トトウフトツ ウツクシイ トケイ テキハペート שרםאוו° カオ オハペアサン ハシャメマシテ オモシロイ 7カ\*ツ タペイトペコロ ケンキュウシ\*= +2+ 49 オリンヒ°ック 747 モンタギイ ウサキャ ニワカアメ 1000 ヤクニタツ

45

スイカ

ヨット

シマウマ

レントケギンセン

ANIMAL BEAUTIFUL CLOCK DEPARTMENT STORE FUROPE FACE GRAND MOTHER HOW DO YOU DO? INTERESTING JULY KITCHEN LABORATORY MIRACLE NORTH OLYMPIC GAMES PEACE QUESTION RABBIT SHOWER THOUSAND USEFUL VILLAGE WATERMELON X-RAY YACHT ZEBRA

```
■「英単語カード」完成リスト
10 CLEAR 200: COLOR 1,2,2: SCREEN 1: WIDTH
29:KEYOFF: DEFINT A-Z: MAXFILES=2
20 ON ERROR GOTO 660: ON STOP GOSUB 660
30 OPEN "G-WORD" AS#2 LEN=40:STOPON
40 FIELD #2,20 AS AA$,20 AS BB$
50 OPEN "GRP:" AS#1
  COLOR 15,4,4:SCREEN 3,3
70 SPRITE$(0)=STRING$(14,255)+STRING$(2,
Ø)+STRING$(14,255)
80 Y(0)=63:Y(1)=95:N=0
90 DRAW "BM0,64"
100 PRINT #1,"
                 MAKE"
   PRINT #1,"
110
                 TEST'
120 S=STICK(0)
130 IF S=5 THEN N=1
140 IF S=1 THEN N=0
150 PUTSPRITE 0, (45, Y(N)), 8
160 IF S<>0 THEN FOR W=0 TO 150:NEXT
170 IF STRIG(0) THEN 180 ELSE 120
   IF N=0 THEN 190 ELSE 330
    190
200 SCREEN 1: COLOR 1,2,2
210 LOCATE 9,5:PRINT "#29"1 #761"
220 GOSUB 650:LOCATE 0,10:A$="":INPUT "t
ンダ*イ ハ:";A$:IF A$=""
                     THEN 220
230 GOSUB 650:LOCATE 0,13:B$="":INPUT "]
91 /\ :";B$:IF B$=""
                     THEN 230
240 GOSUB 650:LOCATE 7,18:C$="":INPUT "O
Kデ*スカ・・・Y/N"; C$:IF C$="" THEN 240
250 IF C$="Y" OR C$="y" THEN 270
260 IF C$="N" OR C$="n" THEN 210 ELSE 24
270 LSET AA$=A$
280 LSET BB$=B$
290 R=R+1:PUT #2,R
300 GOSUB 650:LOCATE 3,21:D$="":INPUT ""
クセイ ヲ オウリニ シマスカ・・Y/N";D$:IF D$="" THEN 3
a a
310 IF DS="Y" OR DS="y" THEN 60
320 IF D$="N" OR D$="n" THEN CLS:GOTO 21
```

```
360 GOSUB 650:LOCATE 3,11:E=0:INPUT "+>t
ン シュツタ<sup>™</sup>イ シマスカ″;E
370 IF E<Ø OR E>R THEN 360 ELSE DIM F(R)
380 FOR I=1 TO R:F(I)=I:NEXT
390 T=RND(-TIME):FOR I=1 TO R:M=RND(1)*R
+1:N=RND(1)*R+1:SWAP F(M),F(N):NEXT
400 CLS:LOCATE 5,9:PRINT "コレカラ シュツタ"イ シマ
3"
410 LOCATE 5,11:PRINT "ワカラナイ トキハ [0] キー"
:FOR I=0 TO 2000:NEXT
420 K=0:FOR J=1 TO E:Q=F(J)
430 GET #2,Q
440 A$=AA$:B$=BB$
450 CLS:LOCATE 9,5:PRINT"タ*イ";J;"モンメ "
460 LOCATE 2,10:PRINT " #39 1=>"; A$
470 GOSUB 650:LOCATE 2,13:G$="":INPUT "]
      ";G$:IF G$="0" THEN 500
BI
480 IF LEFT$(G$+STRING$(20," "),20)=B$ T
HEN K=K+1:LOCATE 11,20:GOSUB 640:PRINT "
ቲ/ከ/ !":FOR I=0 TO 2000:NEXT:GOTO 510
490 COLOR 6,2,2:LOCATE 9,20:GOSUB 640:PR
INT "マチカ"イ !!":FOR I=0 TO 2000:NEXT:COLO
R 1,2,2:CLS:GOTO 450
500 LOCATE 9,20:GOSUB 640:PRINT "t/11 1
":B$:FOR I=0 TO 2000:NEXT
510 NEXT
520 CLS:LOCATE 5,5:PRINT K:"モン セイカイシマシタ"
530 LOCATE 2,8:PRINT "モウイチト" オナシ"モンタ"イ ラ
 ヤル・・・1"
540 LOCATE 2,10:PRINT "シュッタ"イスルモンタ"イ ラ カ
   ...2"
TIL
550 LOCATE 2,12:PRINT "メニュー ニ モト"ル
    ... 3"
560 GOSUB 650:LOCATE 5,14:H=0:INPUT "1"U
ヲ ェラヒ "マスカ";H
570 IF H=1 THEN 420
    IF H=2 THEN ERASE F:GOTO 340
580
590 IF H≃3 THEN ERASE F:GOTO 60
600 GOTO 560
                ----サフトルーチン
610
620 R=LOF(2)/40
    IF R<1 THEN PRINT "モンタ"イカ" アリマセン":P
RINT "メニュー テ" MAKE ヲ ェランテ"クタ"サイ":FOR I=0
 TO 4000:NEXT:RETURN 60 ELSE RETURN
640 Y=CSRLIN:X=POS(0):LOCATE 0,Y:PRINT S
PC(29):LOCATE X,Y:RETURN
```

### ■プログラム確認用データ(使い方は45ページ)

350 LOCATE 3,9:PRINT R; "モン ノ モンタ"イ カ" ア

340 SCREEN 1:COLOR 1,2,2:GOSUB 620

ーーーーシュツタギイ

Ø ELSE 300 330 '--

リマス"

10 >SZI0 20>6130 30 >0 i 70 40>L v30 60 > GP 10 70 >GXB0 80>6540 50 SIT10 90 >L L 00 100 > uS10 110>f210 120>hg00 130>2r10 140>Vq10 150>Fm10 160 > SF60 180>0030 190 > DØFØ 200 >gn00 170>pr30 230>7AQ0 240 >HIYO 210>E180 220>90T0 260 > DbA0 270 >0p00 280>Ep00 250 >HQ50 290 >0Y10 300 > ujn0 310 >1h50 320 >C3C0 360 > Or R0 350>Hr IØ 340 >BC20 330>8tA0 400>U1F0 370 >5p70 380>EK40 390>gHg0 420>5450 430>n100 44Ø>T12Ø 410 >m600 460>8560 470 >53P0 480 >u2A1 450>3880 510 >B200 520 >0GC0 490 >kAi0 500>x2L0 530 >JxP0 540 > A3P0 550 > YMG0 560 >nvL0 600 >P700 570 >uQ10 580>Ft20 590 >dm20 610 >D2B0 620>5P10 630 > LØe1 640 >Occ0 650 >p740 660 > RX10



650 IF INKEY\$<>"" THEN 650 ELSE RETURN



### ON AIR:8 DEC., 1990

42ページを見てくだされ。作品のビジュアルのよさを 生かすために、4色カラーのページに侵攻してみまし た。ちなみに、来月からは全面改装を計画してます。

# 規定部門: お題は「後悔」

FS-A 1 Wクンもはっきりことわっているが、こうなってしまったのは、たんに言葉のごろ合わせの都合上であって、べつに光栄に対して含むところがあるわけではないのです。「大航海時代」という文字の「航海」の部分が次第に「後悔」に変化していくのがなかなか美しい。

「大航海時代』岡山県・FS-AIW\*(要漢ROM)

1 DEFINTA-Z:DIMX(511),Y(511):
COLOR15,0,0:SCREEN5:SETPAGE,1:FORI=0T06:READY:PUTKANJI(I\*16,0),Y,9:NEXT:FORI=0T0511:X(I)=IMOD32:Y(I)=I¥32:NEXT:FORI=0T0511:R=RND(1)\*511:SWAPX(I),X(R):SWAPY(I),Y(R):NEXT:OPEN"GRP:"AS\*1:SETPAGE,0:GOSUB4

2 FORI=0T05000:NEXT:FORI=0T02:READY\$:CLS:PRESET((16-LEN(Y\$)\*2)\*8,98):PRINT\*1,Y\$:FORT=0T05000:NEXTT:I:GOSUB4:FORI=0T0511:SETPAGE,1:P=POINT(80\*X(I),Y(I)):SETPAGE,0:PSET(104+X(I

9:NEXT:DRAW"BM104,120"
3 PRINT#1,"5+%5+%":FORI=0TO1S
TEP0:NEXT:DATA16999,14674,130
92,15230,16997,14437,12921

),98+Y(I)),P:NEXT:FORI=0T0999

4 CLS:COPY(0,0)-(79,15),1TO(8 8,98),0,PSET:RETURN

5 DATA なんた\*これ!・・・ く、くた\*うん..., これて\*9800円か? ちくしょう、ユーサ\*ーをなめとる。 、こんなのかうんし\*+なかったせ\*。これし\*+まるて\*..

ありがちなネタではありますが、画面がのんびりしていてイイのでDX14クン(M)の作品をサイヨーすることにした。太陽は真っ赤、海はブルー、いたってわかりやすい。大航海時代というのは、国でいうとスペインとかポルトガルがよく出てくるのですが、それ

以前だとヨーロッパでは地中海貿易が主流で、 ベネチアとかトルコが焦点だった。

### 『航海』岩手県·DX14

10 COLOR15,7,7:SCREEN5,3:FORA =1TO32:READB:B\$=B\$+CHR\$(B):NE XT:FORA=1TO32:READW:W\$=W\$+CHR \$(W):NEXT:SPRITE\$(0)=B\$ 20 SPRITE\$(1)=W\$:DATA0,0,0,0,0,

40 Z=150:LINE(0,Z)-(256,Z),4: PAINT(1,151),4:CIRCLE(200,50),20,6:PAINT(200,50),6

50 X=256:Y=121:FORS=1TO288:PU TSPRITE0,(X,Y),1,0:PUTSPRITE1,(X,Y),15,1:X=X-1:NEXT 60 GOTO60

称号が複雑になってきて、ほとんどわけわかんなくなっているゲラッパファンキーアイガッチャグッゴッFLOWERクン。9回裏、すべりこみセーフなら同点という場面。スペースキーを押すたびに律儀なランナーがすべりこみ、アウトになって、ああ後悔。

### 『回れ!回れ!』

神奈川県・ゲラッパファンキーアイガッチャグッゴッFLOWER

1 SCREEN3,3:COLOR15,12,2:FORI =0T03:FORJ=0T03:READA:VPOKE14 336+J+I\*16,A:NEXTJ,I:SPRITE\$( 2)=STRING\$(32,255)

2 CLS:LINE(80,48)-(175,111),9 ,BF:PUTSPRITE0,(176,64),12,2: PUTSPRITE1,(48,75),12,2

3 X=178:Y=76:D=192:E=64:SOUND 7,55:SOUND6,15:PLAY"T96V12C4" 4 X=X-6:Y=Y-(Y<96)\*2:D=D+(D>8 0)\*10:E=E+1:PUTSPRITE2,(X,Y), 15,0:PUTSPRITE3,(D,E),15,1

5 IFX>80THEN4ELSEOPEN"GRP: "AS #1:PRESET(74,128):COLOR14:PRI NT#1,"OUT!":A\$=INPUT\$(1):RUN 6 DATA 12,255,15,255,0,255,22

4,255,192,192,0,0,0,0,0,0

# ∮ 自由部門: 京愁のキッス

先月初登場で2本採用したしゃまクン、今回ちょっと油断していたら4本も採用していた。これは問題かな、とちょっと検討してみたのだが、ほどほどおもしろいし、ま、いいか。いきなりMSX2+を過ぎてしまった。

### 『キス」愛媛県・しゃま

1 FORJ=0T0500:NEXT:PLAY"S7M10

で、称号はわかばしゃまとするが、上の作品はこのごろ珍しいサウンドだけの作品。最初エッと思うかもしれないが、ボリュームを大きくして聴いてみると……うむむ、なるほど甘酸っぱい音がする。フレンチなものかしら。容貌はおいといて、プリンスの同名曲は名作でした。

2作目は、RUNさせるとよくみかける百円ライターが表示される。ここでスペースキーを押すと、ふふふ、火がつきます。プログラムの内容も、LINE、PAINT、CIRCLEとごくあたりまえのものばかりなんだけど、いやー、じょうずだなあ。

### 『ライター』愛媛県・しゃま

1 COLOR15,11,1:SCREEN2:ONSTRI

2 CIRCLE(114,56),14,11,,,3:PA INT(114,56),11:STRIG(0)ON:LIN E(110,80)-(130,130),7,8F:LINE (110,70)-(120,79),14,8F:LINE( 121,71)-(130,79),1,8F

4 LINE(121,70)-(140,75),11,BF :CIRCLE(114,56),13,9,,,3:PAIN T(114,45),9:FORJ=0TO350:NEXT: RETURN2



※『ECLIPSE~』と『かいだん~』の「■」はあらかじめKEY1, CHR\$(255)を実行しておき、F1キーで打ち

んでくださ

はっはっは、これは笑うことを保証する。 5分刈りの頭とこのもみあげは、どう見ても ルパン三世だ。目や鼻がないのに誰かがわか るのがキャラクタの強みでしょうか。「漫画サ ンデー」の南伸坊の連載がおもしろいぞ。

# 「ルバン三世』愛媛県・しゃま 1 COLOR1,15,15:SCREEN2:CIRCLE (121,100),90,.,2:CIRCLE(140, 100),30,.,3:LINE(85,50)-(127,50)-(127,13)-(132,113):LINE(122,113)-(132,115):LINE(143,130)-(163,135):PAINT(121,40):FORJ=0TO900:NEXT:FORJ=0TO15:LINE(122+X,113+Y)-(132,115+Y):X=X-.4:Y=Y+2:NEXT 2 GOTO2

アレルギーとは抗原抗体反応の一種で、狭義には傷害的な過敏症状を指し、原因となる物質をアレルゲンと呼ぶ。ま、卵にアレルギーを起こす人は、卵がアレルゲンなわけね。海老アレルギーなんてのもあって、アレルギーを起こしてから「そういえばさっきのスープに……」なんてこともある。えびceleryクン(M)、まいった顔がイカしてる。

```
『きょうふのタマゴアレルギー』
 神奈川県・えびcelery
 10 KEYOFF: SCREEN1
26 COLOR15,1,1:LOCATE5,10:PRI
NT"E" < タマコ"アレルキ" - なんた"♥":LOCA
TE8,12:PRINT"しまった!タマコ"たへ"でしまっ
友! ": LOCATE11,14: PRINT" # " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * " * "
°ツ····~:FORI=ØTO2Ø:LOCATEØ,I:
PRINTSTRING$(32,0):NEXT:LOCAT
E14,16:PRINT"U - - UL+ - - - ":LOCA
 TE5,30:PRINT"すへºえすきいをふゅっしゅ":F
ORI=ØTO1: I=-STRIG(Ø)
30 NEXT
40 CLS:SCREEN2
50 COLOR, 4, 4
          CLS:COLOR, 4, 4: PSET(86,64),
 15:DRAW"E10":PSET(176,64),15:
DRAW"H10":PSET(86,128),8:FORI
 =1T09: DRAW"E5F5": NEXT
 70 FORI=0TO20:X=INT(RND(1)+25
 6):Y=INT(RND(1)*192)
80 PSET(X,Y),2:NEXT:IFINKEY$=
  "1"THEN100
98 GOTO78
 166 CLS:SCREEN1
  118 COLOR1,8,8:LOCATE8,18:PRI
NT"5..5****...!!!!":PLAY"T10
005AB":GOTO110
```

COLOR文の切り換えによる作品も、もはや成熟期に達している。題材もバリエーションが豊富になってきて、木内クン(M)のこの作品なんかは「奇妙な味」の短編小説的風味がある。パクパクという音もよいです。

アメリカの昔のテレビ番組には、「ミステリー・ゾーン」だとか「ヒッチコック劇場」だとか、微妙に不安な感じが残るシリーズ物があって、塾長はけっこうこの手が好きでした。 レーモンド・カーバーの短編集にも、この風味が感じられます。

```
『食べられる~っ!』長野県・木内靖 **

1 COLOR,1,1:SCREEN7:FORI=.9TO
.1STEP-.1:CIRCLE(255,106),255
,I*10+1,,,I:PAINT(255,106),I*
10+1:NEXT:FORI=1TO15:LINE(I*3
6,0)-(I*36,212),0:NEXT
2 PLAY"SØM20004C":FORI=2TO11:
COLOR=(I,7,7,7):COLOR=(I,0,0)
NEXT:FORI=11TO2STEP-1:COLO
R=(I,7,7,7):COLOR=(I,0,0,0):N
```

EXT:GOTO2

ちょうど今年の8月6日から7日にかけて 月食がありました。ヤン少尉クン(M)の作品 はこれをテーマにしたもの。なかなか美しく まとまっていてグッド。塾長は、ちょうど伊 豆の合宿から帰る途中だったのだが、新聞・ テレビを見ていなかったのと、バカ話に花を 咲かせていたために見逃したのが残念でなら ない。がっかり。

SET(X1,Y1),15:NEXT
30 PUTSPRITE0,(119,76),1,0:PU
TSPRITE1,(X,Y),15:0:X=X+.1:Y=
Y-.1:IFY<0THEN40ELSE30

名作です。バネが一段ずつ階段を降りてくる。このビヨンビヨンしぐあいがたまらん。とくに、上の階段からプルンとバネの端が回っていったん短くなるところがキモです。浜岸クン(M)、どもありがと。

なんだな、これは王様のアイデア的な世界が感じられる。棺桶から手が伸びてくる貯金箱だとか、奇術用のトランプだとか、生活の必需品ではない小物の数々を供給するおとなのブランド、塾長はかげながら応援している。ちなみに、先日ちょっとのぞきにいって、鼻毛カッターを買いました。量宝してます。

### 『かいだんをおりるバネ』福島県・浜岸雄 \*

再びわかばしゃまクンの作品。RUNさせると3人のコーラス隊がとぼけた顔で並ぶ。スペースキーを押すと、大口を開いて「デュワー」と歌う、というわかりやすいもの。サウンドがじゃっかんイマイチですな。

### 『デュワー』愛媛県・しゃま 1 COLOR15,1,1:SCREEN2

B", "V1306CCCC."

**5** GOTO5

『3匹の子へビ』

2 FORJ=1TO3:CIRCLE(45+X,75),3
Ø:11:PAINT(45+X,75),11:LINE(2
5+X,105)-(65+X,140),,BF:X=X+7
Ø:LINE(40+A,50)-(40+A,60),1:LINE(50+A,50)-(50+A,60),1:A=A+70:NEXT
3 IFSTRIG(0)THEN4ELSE3
4 FORJ=1TO3:CIRCLE(45+B,85),1
Ø:1:PAINT(45+B,85),1:B=B+70:NEXT:PLAY\*V1001AAA.\*,7V1005BBB

COPY文ネタですが、さすがベテラン、きれいにまとまっています。赤・青・緑の3 匹の子へビがにょろにょろと上から下にはっていく。さて、ゲラッパ=GET UP、ファンキー=FUNKEY、アイガッチャ=I GOT YOU、グッゴッ=GOOD GOD、いずれも黒人ソウル系の掛け声。ジェームス・ブラウン、ソウル・トレイン、プリンスなんていう名詞がうかびます。塾長は、スライ&ファミリー・ストーンのファンです。では問題。この称号の最後にくる掛け声は何でしょうか。正解者にはソウルフルなプレゼントをしよう。

```
神奈川県・ゲラッパファンキーアイガッチャグッゴッFLOWER

1 SCREEN5:COLOR15,1,1:CLS:SET
PAGEØ,1:CLS:DEFINTA-Z
2 FORI=ØTO2:X=1*70+53:Y=Ø:D=1
+(RND(-TIME)>、5)*2:V=D:GOSUB9:COLORI*3+2:PSET(X,Y)
3 Y=Y+RND(1)*2+1:X=X+V:LINE-(X,Y):V=V+D:IFV=GTHENGOSUB9
4 IFY<211THEN3ELSENEXT
5 SETPAGEØ,0:COLOR15
6 FORI=ØTO243:IFI<212THENCOPY(Ø,I)-(255,I),1TO(Ø,I),0
7 LINE(Ø,I-32)-(255,I-32),1
8 FORT=ØTO9:NEXTT,I:END
9 D=-D:G=D*(RND(1)*2+4):RETUR
```

### 2月号のお題「MSX·FAN」

ついにturboRも出るというこの世界。PCM 録音・再生も可能になって、どうなるんでし よね。ま、それに関係なく、2月号のお題は 当誌Mファンをテーマにする。もうすぐ創刊 4周年になるので、当時の中学1年はもう高 校2年、1歳の赤ちゃんも小学生だ。あー、 月日の流れるのははやいなあ。で、きっと4 色カラーなので、ビジュアルは美しめがよろ しい。応募規定は左下の欄外、イラストや自 由部門への投稿もよろしく。再見。



### さわりの音楽が聴けるおまじなり

リストのバックに水色のおまじ ないがしてある行だけを打ちこ むと長い、長い、プログラムが 1画面から2画面くらいに短く なります。そのかわり、聴ける 音楽の長さも短くなってしまい ますけど。もちろん、気に入っ たら残りの行も打ちこめばいい

ので、かなり使えるおまじない です。ラクして楽しむというわ りと都会っぽい考え方です。今 回は『ふぬけなIN THE MOOD』、『グラディウス2』、 『アイ・フィール・ファイン(ビ ートルズ)』の3曲に唱えてお きますので、お試しあれ。

### 火曜サスペンス劇場

### 新潟県・JXGの作品

えーと、基本的にこーいう冗 談のセンスが好きです。ちょっ とテレビをつけて、あーくだら んと思いつつ、まるわかりのし ょーもないストーリーなのにつ

いつい最後まで見てしまい、あ とで悔やんでみてもなんになる というのか。この音楽でCMに いったのをきっかけに、さっさ とリモコンで電源OFFだ//

- 10 CALLMUSIC(0,0,1,1,1,1,1,1,1,1,1)
- 20 CALLVOICE(@17,@17,@17,@6,@48,@14,@5,@ 0,04)
- 30 A\$="L16F#F#F#F#R6F#F#F#R5Q8F#4G1"
- 48 B\$="L16AAAAR6AAAR5Q8A4B-1"
- 50 C\$="L16CCCCR6CCCR5Q8C4D-1"
- 60 S\$="T140V13Q6"
- 70 PLAY#2,"T140V15Q6",S\$,S\$,S\$,S\$,S\$,S\$+ "V15",S\$,S\$
- $\pi < \pi, \pi > \pi$
- 98 PLAY#2,A\$,B\$,C\$,A\$,B\$,C\$,A\$,B\$,C\$

⑥日本テレビジョンCORP

### ディグダグ

### 山梨県・XRATEDの作品

懐かしいですね。ディグダグ の歩行中の音楽。ゲームミュー ジック初期のこの雰囲気が好き。 今や音源もプログラムも本格化 して、初期のいかにも機械がや

ってます、という稚拙さが失わ れてしまったのは、やや悲しく もある。それはそうとして、や っぱりturboRはほしいなあ。 PCMは楽しみだし……。

- 10 CALLMUSIC(1,0,1,1,1):CLEAR 500
- 20 CALLVOICE(@32,@6,@12)
- 30 PLAY #2,"T120","T120","T120","T120V7a A13 Y22,8"
- 40 DEFSTR A-D
- 50 A1="05Q5V13L16F+GGGR16GGGGGGGR16GGGER
- 16DER16DEDER16R8D" 68 B="L16V12CGCG<B>G<B>G<B->G<B->G<A>G<A
- >G<A->F<A->F<A->F<A->F<A->F<G>F<G>F<A>F<A>F<A>F
- 70 A2="D+EEER16EEEEEEER16EEEER16DER16DED
- 80 C="V706L16Q3CEQC":C=C+C+C+C+C+C+C+C+C +C+"Q3CC"
- 90
- 100 D="H8BMH24H24H24B!M!12H24H16H16":D=D +D+D+D
- 118 '
- 120 IF STRIG(0) =-1 THEN 150
- 130 PLAY #2,A1,B
- 148 PLAY #2, A2, B
- 150 PLAY #2,A1,B,C,D
- 160 PLAY #2,A2,B,C,D
- 170 GOTO 150

C NAMCO ALL RIGHTS RESERVED

MSX2+やFMバックのMSX-MUSICを使った演奏プログラムを募集しています。曲のジャンルは問いません (できればオリジ ナルがいいな)。あて先は、〒105 東京都港区新橋4-10-7 TIM MSX・FAN編集部「FM音楽館」係です。実はここだけの話です 

### ふぬけな IN THE MOOD

### 東京都・藤崎朝也の作品

MOOD」というのは、グレン・ ミラー楽団の往年の名曲で、藤 崎くんはこれをカックン・バー ジョンにアレンジしたわけです。 ます。名曲多し。

タイトルの「IN THE グレン・ミラーは1930年代に活 躍したアメリカのジャズ・ミュ ージシャンで「グレン・ミラー物 語」という彼の伝記映画もあり

```
10 CALL MUSIC(1,0,2,2,1,1)
20 CALL BGM(1)
30 CALL TRANSPOSE(
                        32)
40 CALL TEMPER(14)
50 CALL PITCH(440)
60 CALL VOICE(@48,@51,@14,@24,@33,@ 6)
70
80 DEFSTR A-Z
90
100 AØ="T10805L12V12Q8"
110 B0="T10806L12V10Q7"
120 CØ="T10802L12V13Q5"
130 DØ="T10804L12V14Q8"
140 N0="T108V6@A11"
150
160 A1="F6A>C6F6.F6.F6.F6.FE6FC6<A"
170 A2=">C6<BA+6AG+6G6.F&F1"
180 A3="A6>CF6<A>C6F<A6>CF6<A>C6F&F2<"
190 A4="B-6>DF6<B->D6F<B-6>DF6<B->D6F&F2
200 A5=">C6EG6CE6GC6EG6CE6G&G2<"
210 A6="G6FE6DE6FR6GR2C2"
220
230 B1="R1R2R6FA6F"
240 B2=">C6<BA+6AG+6G6.F&F2{F+FF-FF+FF-F
F+FF-FF+FF-F)2"
250 B3="G6G+A6A+B6>CR6GR2<{C+CC-CC+CC-CC
+CC-CC+CC-C)2"
260 1
270 C1="L4 FA>CFAFC<A"
280 C2="GB->DGB-GD<B-"
290 C3=">CEG>CEC<GE< L12"
300
310 D1="R1R6A>C6F6.C<A6F"
320 D2="R1R2R6F&F6F&"
330 D3="F2R2R2R6F&F6F+&"
340 D4="F+2R2R2R6F+&F+6F&"
350 D5="F2R2R2R6F&F6A&"
360 D6="A2R2R1"
379 '
380 N1="C2C2C2C2"
390 N2="C6H12C6H12C6H12C6H12C6H12C6
H12S!24M!24S!24M!24S!24M!24"
400 N3="CB6H12H!S!B6H12":N3=N3+N3+N3+N3"
410 N4="M!6M!12M!6M!12M!12M!6M!4R16 V 1
H32H32 V 4 H32H32 V 6 H32H32H!2"
420
430 PLAY #2, A0, B0, C0, D0, N0
440 PLAY #2,A1,B1,C ,D ,N1
450 PLAY #2,A2,B2,A2,D1,N2
460 PLAY #2,A3,B ,C1,D2,N3
470 PLAY #2,A3,A3,C1,D3,N3
480 PLAY #2,A ,A4,C2,D4,N3
490 PLAY #2,A3,A ,C1,D5,N3
```

```
510 PLAY #2, A6, B3, A6, A6, N4
520 GOTO 440
530 '---" שמלע IN THE MOOD "---
```

### 確認用データ(使い方は45ページ)

```
10>m820
           20>RU00
                      30>1920
                                 40>s510
 50>×N10
            60>NV50
                      70>EH00
                                 80>mU00
 90>EH00
           100>HD30
                     110>cC30
                                120>BC30
130>gD30
          140>G×10
                                160>9A80
                     150>EHØØ
170>th40
          180>2s90
                    190>44C0
                                200>Lo60
210>P340
          220>EH00
                    230>2820
                                240>F8N0
250>f9M0
          260>EH00
                     270>hx20
                                280>wq20
290>gp30
          300>EH00
                     310>bs30
                                320>jV20
330>bM30
          340>Yw30
                     350>A730
                                360>UA10
370>EH00
          380>FU10
                     390>efV0
                                400>fqG0
410>YNYO
          420>EH00
                     430>on20
                                440>gg20
450>Kp20
          460>Dn20
                    470>Uq20
                                480>uo20
490>qn20
          500>Is20
                     510>3s20
                                520>0G00
530>pc80
```

### サザエさん

### 兵庫県・タケダ胃腸薬

打ちこんでみて「あれれ、ちょ っとおかしいなあ」というキミ、 多分キミはまちがっていない。 実は、メロディにつけてあるコ ードがまるで間違っているのだ。 間違え方がこの曲にピッタリだ なあ、といってそのまま採用し てしまった。作者のペンネーム がまた良い。この線で次作を期 待してます。

```
10 '
20 '
30 CALLMUSIC(0,0,2,1,1,1,2)
40 CALLVOICE(@24,@16,@ 4,@24,@33,@33,@33
50 CALLTRANSPOSE (1000)
60 '_TEMPER( 9)
70 PLAY#2, "V15T150", "V 8T150", "V 8T150",
"V 8T150","V 8T150","V15T150"
80 A1$="L1A"
90 A2$="L1F"
100 A3$="L1D"
110 A4$="L403BBBB"
120 PLAY#2,"L803G>CCCCCCD",A1$,A2$,A3$,A
4$
130 PLAY#2, "EDCCC2", A1$, A2$, A3$, A4$
140 PLAY#2,"L403A>DDE",A1$,A2$,A3$,A4$
150 PLAY#2,"D2.",A1$,A2$,A3$,A4$
160 PLAY#2, "EL8EG", A1$, A2$, A3$, A4$
170 B1$="L1A"
180 B2$="L1F"
190 B3$="L1D"
200 A4$="L403BRBR"
210 PLAY#2, "FFED", B1$, 82$, B3$, 84$
220 PLAY#2,"REDC4<AG",B1$,82$,B3$,84$
230 PLAY#2,">C4CC&C2",B1$,B2$,B3$,B4$
240 PLAY#2, "A4AG+AA4A", B1$, 82$, B3$, 84$
250 PLAY#2,"05C1",B1$,82$,B3$,84$
260 C1$="L1A"
270 C2$="L1F"
280 C3$="L1D"
290 C4$="L403BR8B8BR8B8"
```

500 PLAY #2,A5,A5,C3,D6,N3 IN THE MOOD (イン・サ・ムード) Words & Music by Garland

本音楽著作権協会(出)許諾第907

0 0

- 300 PLAY#2, "OG4GF+GG4G", C1\$, C2\$, C3\$, C4\$ 310 PLAY#2, "E1", C1\$, C2\$, C3\$, C4\$
- 320 PLAY#2, "OG4GF+GG4G", C1\$, C2\$, C3\$, C4\$
- 330 PLAY#2,"05C1",C1\$,C2\$,C3\$,C4\$
- 340 PLAY#2, "OBB4BA4G4", C1\$, C2\$, C3\$, C4\$
- 350 PLAY#2,"L205C2.",C1\$,C2\$,C3\$,C4\$

### **確認用データ**(使い方は45ページ)

10>EH00 50>MR20 90>4p00 130>Hc50	20>EH00 60>tu10 100>0000 140>P370 180>5p00	30>j120 70>GIT0 110>kr10 150>6M40 190>p000	40>jp60 80>Ma00 120>0C90 160>vF50 200>A020
170>No00 210>gq40 250>Um40 290>wg30 330>gn40	220>Da60 260>Oo00 300>VY70 340>2170	230>AQ60 270>6p00 310>T440 350>×160	240>qu60 280>qo00 320>VY70

### ר-גטש Templo del sol

### 青森県・SEKKENの作品

はい、人気のイースから「太陽が光る標準作といったところ。 の神殿」です。あ一、やっとふつ うの作品に戻った。ディチュー ンとエコーをかけて、落ちつい た響きになってますね。堅実さ

親切なのは、スペースキーを押 すと演奏が終わるようになって いること。まあ、CTRL+S TロPでも同じですが。

- 10 CALL MUSIC(0,0,2,2,2,2,1)
- 20 POKE&HFA3C,24:POKE&HFA4C,24:POKE&HFA5 C,24:POKE&HFA6C,24
- 30 ON STRIG GOSUB 190
- 40 STRIG(0) ON
- 50 PLAY #2,"T96V15@305A8>C8","T96V@305R1 6.A8>C32","T96L8@16V13R4D5","T96D5L8V@16 R4","T96V15R402@32"
- 60 PLAY #2,"D2.F", "R8.D2.F16", "AFDFAFDF" "R16.AFDFAFDF32","B-.B-8B-.B-8"
- 70 PLAY #2, "E2.C8 < G8", "R16.E2.C8 < G32", "> C<GEG>C<GEC", "R16.>C<GEG>C<GEC32", "B-.B-8B-.B-8"
- 80 PLAY #2, "G.A8&A2", "R8.G.A8&A16&A", "EC <A>FD<AFA","R16.EC<A>FD<AFA32","D.D8D.D8</pre>
- 90 PLAY #2, "R2R4A8>C8", "R16.R2R4A8>C32", "DA>EDD<A>FD","R16.DA>EDD<A>FD32","D.D8D .D8"
- 100 PLAY #2, "D2.F", "R8.D2.F16", "AFDFAFDF ","R16.AFDFAFDF32","B-.B-8B-.B-8"
- 110 PLAY #2, "E2.C8D8", "R16.E2.C8D32", ">C <GEG>C<GEC","R16.>C<GEG>C<GEC32","B-.B-8</pre> B-.B-8"
- 120 PLAY #2, "E2.G", "R8.E2.G16", ">C<GEG>C <GEC","R16.>C<GEG>C<GEC32","A.A8A.A8"
- 130 PLAY #2, "G.F8&F<A8>C8", "R16.G.F8&F<A 8>C32", "EC<A>D&D<A>FD", "R16.EC<A>D&D<A>F D32","D.D8D>D8C8"
- 140 PLAY #2, "D2.A", "R8.D2.A16", "AFDFAFDF ","R16.AFDFAFDF32","(B-.B-8B-.B-8"
- 150 PLAY #2, "G8R8E8R8R4C8R8", "R16.G8R8E8 R8R4C8R32","ER8CR8R4<AR8","R16.ER8CR8R4< AR32","A8R8A8R8R4A8R8"

- 160 PLAY #2, "C.D8&D2", "R8.C.D8&D&D16", "> GECFD AFA", "R16.>GECFD AFA32", "D.D8D.D8" 170 PLAY #2, "R4R2<A8>C8", "R16.R4R2<A8>C3 2", "DEFA>DEFA", "R16.DEFA>DEFA32", "D.D8D. D8"
- 180 GOTO 60 190 CALL STOPM

### 確認用データ(使い方は45ページ)

-	10>ZY20	20 >umA0	30>2110	40>na00
İ	50>twA1	60>eZX0	70>olq0	80>mSi0
l	90>jom0	100>eZX0	110>UA00	120>k9d0
	130>Hh41	140>WcY0	150>dMG1	160>bE90
ı	170>SHk0	180>3800	190>jb00	

### グラディウスとより空中戦闘のテーマ

### 東京都・燃尸の作品

楽。ドラムの感じと、途中には さまる細かいフレーズが良い。 特にハイハットの扱いは上手で す。高橋幸弘、スティーブ・ジ

グラディウス2の空中戦の音 ャンセン(JAPAN)、スチュ アート・コープランド(ポリス) はハイハットの3巨匠で、たい へん参考になります。ハイハッ ト派は研究されたし。

- 10 '--- GRADIUS 2(MSX)
- 20 CALLMUSIC(1,0,2,1,1,1)
- 30 POKE&HFA3C, 15
- 40 A0\$="T200a47V15":B0\$="T200a47V15":C0\$ ="T200a47V13":D0\$="T200a33V8":E0\$="T200Y
- 23,30Y24,250V15@A10":F0\$="T200S0M2000"
- 50 '--- A PART
- 60 A1\$="L807C+1C+C+C+C+R8C+4.D1DDR8DR8D4
- 70 A2\$="E<A>C<A>E<A>CE4<A>C<A>AEC<A>E<A> C<A>E<A>CE4<A>C<A>AEC<A>"
- 80 A3\$="E<A>C<A>E<A>CE4<A>C<A>AEC<A>EC+< A>AEC+<A>C+E4.D+&D+2"
- 90 A4\$="R2<A4.B&B1AR8AR8A4.B&B1"
- 100 A5\$="R2>D4.E&E2<L32EFG-GA-AB-B>CD-DE -EFG-GL8DR8DR8D4.E&E1"
- 110 A6\$="R2>D4.E&E1AEC+<AEA>C+E4C+4<AE4C +4"
- 120 '-- B PART
- 130 B1\$="L806A+1A+A+A+A+R8A+4.B1BBR8BR8B
- 140 B2s=">R16E<A>C<A>E<A>CE4<A>C<A>AEC<A >E<A>C<A>E<A>CE4<A>C<A>AEC<A16>"
- 150 B3\$="R16E<A>C<A>E<A>CE4<A>C<A>AEC<A> EC+<A>AEC+<A>C+16C+4.C+&C+2<
- 160 B4\$="R2A4.B&B1AR8AR8A4.B&B1"
- 170 B5\$="R2A4.B&B1>EC+<AEC+EA>C+4<A4EC+4 < A4"
- 180 '-- C PART
- 190 C1\$="L806F+1F+F+F+F+R8F+4.G1GGR8GR8G
- 200 C2\$=">R8E<A>C<A>E<A>CE4<A>C<A>AEC<A> E<A>C<A>E<A>CE4<A>C<A>AEC"
- 210 C3\$="<A>E<A>C<A>E<A>CE4<A>C<A>AEC<A> EC+<A>AEC+<AA4.A8&A2"
- 220 C4\$="R2F+4.G&G1F+R8F+R8F+4.G&G1"
- 230 C5\$="R2F+4.G&G1>C+C+C+C+C+C+R8C+4C+4 C+4C+C+C+"

```
240 '-- BASE
250 D1$="02L8E4>E4<EE>E<E4E>E<EEE>E<EE4>
E4<EE>E<EEE>E<EEE>E<E"
260 D2$="F4>F4<FF>F<F4F>F<FFF>F<FF+4>F+4
<F+F+>F+<F+4F+>F+<F+F+F+>F+<F+"
270 D3$="F4>F4<FF>F<F4F>F<FFF>F<FF+4>F+4
<F+F+>F+<F+F+BB16B16BF+<BBB>"
280 D4$="EB>E<EDEEEDEEEDEEEB>E<EDEEEDEE
EDEGB"
290 D5$=">C<GE>C<B>CCC<B>CCC<B>CCC<B>CCC
<B>CCC<B>CCC<B>C<GE"
300 D6$=">C<GE>C<B>CCC<B>CCC<B>CCCGV11F+
1B2SØABBR"
310 '-- DRUM
320 E1$="B8H!16H!16S8H!8B8B8S8H!8B8H!8S8
H!8B8B8S8H!8B8H!16H!16S8H!8B8B8S8H!8B8H!
8S8H!8B8B8S8H!8"
330 E2$="S8B8H!8B8S8B8H!8B8S8B8H!8B8S8S8
H!8B8S8B8H!8B8S8B8H!8B8S8B8H!8B8S8S8H!8B
8"
340 E3$="S8B8H!8B8S8B8H!8B8S8B8H!8B8S8S8
H!8B8S8B8H!8B8S8B8H!8B8S8B8H!8B8V12S8V15
S8S8S8"
350 E4$="$8B8H!8B8$8B8H!8B8$8B8H!8B8$8$8
H!8B8C2H!8H!16H!16H!8H!8C2S8S8S8S8S8"
360 PLAY#2, A0$, B0$, C0$, D0$, E0$, F0$
370 PLAY#2,A1$,B1$,C1$,D1$,E1$,D1$
380 PLAY#2, A1$, B1$, C1$, D1$, E1$, D1$
390 PLAY#2,A2$,B2$,C2$,D2$,E1$,D2$
400 PLAY#2, A3$, B3$, C3$, D3$, E1$, D3$
410 PLAY#2,A4$,B4$,C4$,D4$,E2$,D4$
420 PLAY#2,A5$,B4$,C4$,D5$,E3$,D5$
430 PLAY#2,A4$,B4$,C4$,D4$,E2$,D4$
440 PLAY#2, A6$, B5$, C5$, D6$, E4$, D6$
450 GOTO 370
```

### 確認用データ(使い方は45ページ)

### ビートルズコーナー

### I FEEL FINE

### 北海道・田中一樹&福士航知の作品

きてます北海道2人組。ビートルズ・マニアをくすぐるこのこだわり。イントロのギターのフィード・バックやフェード・アウトなど、ツボをきっちり押

さえてグレードの高い作品となりました。この上は「レアトラックス」などを研究するといいん じゃないかしら。 つぎの作品も 期待してます。 わくわく。

```
10 'COCCO I FEEL FINE COCCO
20 CALLMUSIC(1,0,1,1,1,1,1,1)
30 CLEAR 2000:DIM A%(15):FOR I=4 TO15
40 READ A$:A%(I)=VAL("&H"+A$):NEXT I
  CALLVOICECOPY (A%, a63): DEFSTR A-H
  DATA 0000,0118,0000,0000,4001,FFC2
70 DATA 0000,0000,0011,FFD1,0000,0000
   ***********************
96 A0="R1.R1R1R1R1R1R1R1R1R1"
100 A1="DFC(B8)C.(B8)CCDFC(B)C.(B8)CCD.D
R1.DDDD8C.C8<B->C8<CG1R1"
110 A2=">D2D2D2.DCCD8ED8E8D8&D2.D2D2D2.D
E8C<A.G8F+8&F+2B8>CD.FC<B8>C.<B8>C2<B8>D
FC < B8 > C. < B8 > C. C8 D8"
120 A3="DDR1.DDDE8C.C8<B->C8<B-G2.R8>C8D
2.R4R1R1R1R1R1R1"
130 A4="R1R1R1R1R1R1R1R1"
140 A5="DDR1.DDDE8C.C8(B->C8(B-G1R1>DDDD
8C.C8(B-)C8(B-G1R2..)C8"
150 A6="V=V;D2R2R1@V=W;R1R2..C8"
    ***********************
176 B0="R1.R1R1R1R1R1R1R1R1R1"
180 B1="R1R1R1R1R1R1AAAA8G.G8FG8FD1R1"
190 B2="G2G2F+2.R4V12G1F+1V15G2G2F+2.R4V
12G1F+2R4V15R1R1R1R1"
200 B3="R1R1AAAA8G.G8FG8FD1R1R1R1R1R1R1R1R
210 B4="R1R1R1R1R1R1R1R1"
220 B5="R1R1AAAA8G.G8FG8FD1R1AAAA8G.G8FG
8FD1R1"
230 '------
240 C0="R1.R1R1R1R1R1R1R1R1"
250 C1="R1R1R1R1R1R1F+F+F+F+8E.E8DE8D<B1
R1'
260 C2="B2B2B2.R4V12>C1<A1V15B2B2B2.R4V1
2>C1<A2.R4V15R1R1R1R1"
270 C3="R1R1>F+F+F+F+8E.E8DE8D<B1R1R1R1R
1R1R1R1"
280 C4="R1R1R1R1R1R1R1R1\n"
296 C5="R1R1>F+F+F+F+8E.E8DE8D<B1R1>F+F+
F+F+8E.E8DE8D<G1R1"
300 '-----
310 D0="A1.063A105D>DD8C8<A8>GF+EF+8E8.Y
35,24Y19,217@W64Y19,194@W64Y19,172@W64Y3
5,25Y19,51aW64Y19,17aW64Y35,24Y19,244aW6
4Y19,217aW64Y19,194aW64Y19,172aW8.CC8<B-
8G8>FEDE8D<<G>GG8F8D8>C<BAB8A<G>GG8F8D8>
CKBAR8A
320 D1="V10<G>GG8B>C<BAB8A<G>GG8F8D8>C<B
AB8AV15D>DD8C8<A8>GF+EF+8EV1Ø<D>D<A.C.CC
8F<V15G.>GG8F8D8>C<BAB8AV10"
330 D2="L8<G4>GD<G>BR4<B4>BF+<B>BR4C4GEB
BR4D4AF+DAR4<G4>GD<G>BR4<B4>BF+<B>BR4R4A
4AA4AD4DDDR4L4<G>GG8F8D8>C<BAB8A<G>GG8F
8D8>C<BAB8AV15"
340 D3="D>DD8C8<A8>GF+EF+8E8F+8V10<D>D<A
.C.CC8F<G.>GG8F8D8>C<BAB8A<G>GG8F8D8>C<B
AB8A8B8<G>GG8F8D8>C<BAB8A8B8D>DD8F+GF+<A
A8A8A8V15"
350 D4="D>DD8C8<A8>GF+EF+8E8.Y35,24Y19,2
```

17aW64Y24,194aW64Y19,172aW64Y35,25Y19,51

aw64Y19,17aw64Y35,24Y19,244aw64Y19,217aw 64Y19,194aw64Y19,172aw8.CC8<B-8G8>FEDE8D

<<G>GSG8F8D8>C<BAB8A<G>GG8F8D8>C<BAB8A8B8

```
360 D5="D>DD8C8<A8>GF+EF+8E8F+8V10<D>D<A
.C.CC8FV15<G.>GG8F8D8>C<BAB8AV1ØDAA8A8R8
G.G>E8C<D8V15<G>GG8F8D8>C<BAB8A"
370 D6="V=V; <G>GG8F8D8>C <BAB8A@V=W; <G>GG
8F8D8>C(BAB8A"
    **********************
380
390 E0="R1R1.D2.D4R4.A4>D4.<C4C4.CCG4G4.
R4G16.Y36,24Y20,244aW32Y20,217aW32Y20,19
4au32Y20,172au32Y36,23Y20,51au32Y20,2au4
D4. D<G>F4F4D4FD4<G4>D4. D<G>F4F4D4FD4
400 E1="V7G4G4GG4GG4GGGGGG4G4GG4GG4GG
GGD4D4DD4DD4DDDDDD4D4DD4DC4C4CCCC<V10G4
>D4.D<G>F4F4D4FD4V7"
410 E2="G4GG4GGB4BB4BBBC4CC4CCCD4DD4DDD
G4GG4GGB4BB4BBBA4AA4AAD4DD4DDDG4G4GG4G
G4G4GGGGG4G4GGGGGG"
420 E3="D4D4DD4DD4D4DDDDV10D4D4DD4DC4C4C
CCC(G4>D4.D(G>F4F4D4FR8V15>C16C+16D4F4D+
32E..G4C+32D..FD16C+16C<B-G4>D4F4D+32E..
G4C+32D..FD16C+16C<B-G4D4>D4DC<A>G4F+4E4
F+EF+"
430 E4="V12L4<DAAD8>CC<AA8AC>C.,C8<C8B-B-
GG8G16.Y36,24Y20,244aW32Y20,217aW32Y20,1
94aW32Y20,172aW32Y36,23Y20,51aW32Y20,2aW
4D.D8<G8>FFDF8D<G>D.D8<G8>FFDF8DL8"
440 E5="D4D4DD4DD4D4DDDDV10D4D4DD4DC4C4C
CCC<G4>D4.D<G>F4F4D4FD4D4D4DD4DD4D4DDDDV
15<G4>D4.D<G>F4F4D4FD4"
450 E6="V=V; <G4>G4R8C16C+16DF<G4>G4R8C16
C+16DF@V=W: <G4>G4R8C16C+16DF <G4>G4R8C16C
+16DF"
    ************************
460
470 HØ="G.G8D.D8":H1="D.D8A.D8"
480 FØ="R1R1.R1R1R1R1R1R2R8A16B16>D8Y37,
22Y21,182aW32Y21,172aW32Y37,21Y21,51aW32
Y21,17@W32<"+HØ+HØ
490 F1=H0+H0+H0+H0+H1+H1+H1+"C.C8G.C8"+H
Ø+"G.G8D2"
500 F2="G.G8D2<B.B8F+2>C.C8<G.>C8D.D8<A2
>G.G8D2<B.B8F+2A.>C8E.C8D.D8<A>D"+HØ+HØ+
510 F3="D.D8(A.A8)D.D8G8A8)C8D8(D.D8A.A8
C.C8G.G8G.G8D.D8<G.G8>C8D8F8G8"+HØ+HØ+HØ
+HØ+"DR4AR4DR4AR4"
520 F4="D1R1R1R1R1R1"+H0+H0
530 F5="D.D8<A.A8>D.D8G8A8>C8D8<D.D8A.A8
C.C8G.G8"+HØ+"G.G8D4G4D.D8A.A8C.C8G.G8G1
R1"
     *********************************
540
550 HØ="CB4CM8CM8C8C8CS4"
560 H1="CB8.CM16CM8CM8C8C8CS8C8"
570 H2="HB8H8HS8HB8HB8H8HS8H8"
580 G0="R1R1.R1R1R1R1R1.R8S16S16S4"+H0+H
590 G1=H0+H1+H0+H1+H0+H1+H0+H1+H0+H1
 600 G2=H2+H2+H2+H2+H2+H2+H2+"HB8H8HS8HB8
 B4MS4"+H0+H1+H0+H1
 610 G3=H0+H1+H0+H1+H0+H1+H0+H1+H0+H1+H2+
 H2
 620 G4="CB1R1R1R1R4S8R8B8S8B4SB4B8S8B4B4
 "+HØ+H1
 630 G5=H0+H1+H0+H1+H0+H1+H0+H1+"CB1R1"
     650 PLAY#2, "@6T180V1506L4", "@6T180V1506L
 4","a4T18ØV15O6L4","a12T18ØV15L4","a63T1
 80V1505L8","@33T180V1503L4","T180V15"
 660 PLAY#2, AØ, BØ, CØ, DØ, EØ, FØ, GØ
```

	PLAY#2,A1,B1,C1,D1,E1,F1,G1
	PLAY#2,A2,B2,C2,D2,E2,F2,G2
	PLAY#2,A3,B3,C3,D3,E3,F3,G3
	PLAY#2,A4,B4,C4,D4,E4,F4,G4
	PLAY#2,A1,B1,C1,D1,E1,F1,G1
720	PLAY#2,A2,B2,C2,D2,E2,F2,G2
730	PLAY#2,A5,B5,C5,D5,E5,F5,G5
740	FORI=0T03:V=15-I*5:W=127-I*42:PLAY#2
, A6	,"","",D6,E6,"","":NEXTI

### 確認用データ(使い方は45ページ)

	10>uv90	20>hf20	30 >Rn50	40>0w70
	50>8u60	60>B770	70>6r60	80>TLK0
I	90>TA60	100>g4W0	110>XWF1	120 >cR00
	130>4540	140>5800	150>P370	168>TLK0
1	170>UA60	180>WJA0	190 > UhRØ	200 >S1D0
١	210>5540	220 > 2MG0	230 >TLK0	240 > VA60
1	250>7200	260>YkS0	270 >Q2H0	280>MR40
	290 >GYP0	300>TLK0	310 >omq5	320>HrX1
	330>3sV2	340 > VaH2	350 > 06T5	360>Ltf1
ı	370 > LZM0	380>TLK0	390>YnD3	400>SjK1
	410>OTV1	420>QGX3	430>92C3	440>ZaO1
	450>8Fv0	460 >TLK0	470>7160	480 >QNL1
	490>X2Q0	500>xa91	510>LkX1	520>if60
	530>4Pu0	540>TLKØ	550>r340	560>h370
	570>kH60	580>MNF0	590>85HØ	600>0Be0
	610>N800	620>eHK0	630 >9LG0	640>TLK0
	650>3LZ1	660 >WS40	670>HU40	680>2W40
	690>LX40	700 >WZ40	710>HU40	720>2W40
	730 >Hb40	740 >bdQ0		

### 音楽センスの良くなるよっちゃんおすすめCD

最近聴いてちょっと驚いたのか このボ・ガンボスの2枚目のアル バム。なにが良いって、ドラムが 本物です。ジャケットで見るから におじさん顔の人がドラムの岡地 明さんですが、ボ・ガンボス以前 にはブレイクダウンというブルー スバンドにいました。「踊るポンポ コリン」のB、B、クイーンズの 男性ボーカルの近藤房之助(歌が ものすごくうまい)も、このブレイ クダウンのメンバーだったんです が、長年研鑽を重ねただけにリズ ムが生きている。近頃のドラマー は機械を相手にすることが多いせ いか、正確なわりにはノリや味が ない人が多い。正当なロックドラ マーとして優秀な人は日本ではめ ったにいません。バンドというの はいいドラマーさえいれば勝った ようなもので、フロントでボーカ ルやギターがやりたい放題でもド ラムがちゃんと締めてくれれば感 動しちゃいます。あ、曲のほうは というと、ロックの伝統に忠実に ストーンズ、ニューオーリンズ音 楽を体で消化、音楽のネタは 60~70年代が元なんだけど、若者



●ボ・ガンボスの「ジャングル・ガンボ」 エピック・ソニー2800円 (税込) 曲目:①なまずでボルカ②Do The Jungle 3離もいないなが、いこつらちんちろり ん多とたあけうRock On ®コンガマン③ Hot Hot GumbofのCandy Candy Blues ① Junky Cowboy Blues ②Sleepin'

が「気持ちいい!」と演奏しているのでイキの良さが買えます。性欲・食欲まるだしのボーカルも、好みは分かれるだろうけど耳元でばっちり決めてます。全体に音圧感がとっても高いのはニューヨークでトラックダウンしたせいですが、こんなに元気な音を耳にしたのはひさしぶりでした。ベースの人、がんばって。うんひさびさの体育会系実力派ロックバンドです。

# THELINKS INFORMATION PAGE

# 久しぶりに小さいコーナーを

毎月下のガイドに登場しているのに、よく知らな い『おーい、バブルスくん!』をピックアップ。

今回紹介する「おーい、バブル スくん/」というコーナーは、福 岡の巨大な電気屋さんのベスト 電器さんの主催するBam/ネ ットのなかにある。毎回テーマ を決めて、みんなの意見をつの ったのちにそれをまとめて掲示 している。読者のみんなと考え ようというコーナーだ。今回の 掲載しているぶんは「社会問題 について」というずいぶん固い 内容だ。とはいいつつも、やは りメールを送ってくれる人に学 生が多いせいか、学校の問題な どが社会問題ということになる ようである。中近東あたりのこ

とは、実際のことがあまりわか らないので、推測でしか論じる ことができない。ならば、自分 たちの経験で話せることを話そ うというのがいいな。

さて、固い内容のものを例に

# おーい、バブルスくん/ いせいか学校の話題がなったのは社会問題。 が中心。学生が でテー が多

あげてしまったが、やわらかい 内容のものももちろんある。そ んな日常の話題でとても親しみ

やすい「おーい、バブルスくん」 を、たまにはのぞいてみるのも わるくないね。

#### 遊・アクセスガイド

リンクス内の イベント情報

11/10、11 ●「ヴィジュアルクイズ」

17、18 デジタイズした画面を見て、それがいったい何なのかあててほしい。 24、25 意外に身近なものかもしれないぞ。リンクスの人たちは意地悪な性格

だから、要注意!

●連想ゲームチャット「ズバリ/ そうでしょう」

クイズマスターの出すヒントを頼りに正解を探り当てよう。優勝者に は特製のステッカーがプレゼントされる。

11/12~

●『ゼロ子の部屋』

リンクス内で活躍している会員のなかから5名を選んで直撃インタビ

ューを行う。何が聞き出せるか楽しみだ。

11/13,20 ●『ミッドナイトラリー』チャンピオン勝ち抜き戦

毎週火曜日の夜9時スタート。3週勝ち抜いたチャンピオンには、オリ ジナルのフォーマット(自分専用のオリジナル便せん)をプレゼント。

●チャットイベント『おーい、バブルスくん/ 11/12, 19!

Bamネット/のコーナーで楽しいおしゃべり。毎回テーマを決めて行う。12日 「Dr.TUMのいろいろあるよね男女の仲」 19日「こんな夜はLet's PARTY」 26日「ぼくのクルマ (バイク)自慢。

#### めいおう星通信

秋といえば、手紙の季節かも。キ ャピキャピメールをすてて、しつ とり名文メールを書いてみようで はないか!

MSXEAN

MSXEAT

MSXEAN

MIXEAR

MSXEAT

MIXEA しゃっちしょ しかべけておおつし な主え おひきべのロロロ しゅみ ごれからLINKSになる

THE LINKS

ネットワークの内容についての問い合わせ、ネッ トワークゲーム・アダプター(NGA)の購入方法、 リンクスの入会方法についての質問は、ハガキか 電話で直接つぎのところに問い合わせてください。 〈住所〉〒604 京都市中京区鳥丸通御池上ル 二条殿町548ナショナルビル3F 日本テレネット「リンクス・MSX・FAN」係

〈電話〉 075-251-0635

# 不匠匠艺艺



高原 有知くんの場合は

三愛高校 (豊沼中卒)



定期試験に大満足/ を見て、ボクもさっそ を見て、ボクもさっそ く入学・一か月てテク したシストにつけ、中 したという、自りでも もなした。ナゼ?って れだけはゼッタイ教え たくたいよ

これは事実をもとに再構成したマンガです。
これは事実をもとに再構成したマンガです。
高だい奴にはなるの話ではなるの話ではなるの話ではなるの話ではなるの話ではなるの話ではなるの話ではなるの話ではなるのでは、

横の秘密兵器だもん/

0







# 案内書無料急送

●右のハガキを今すぐ

ポストへ!!

((

●お急ぎの方はお電話で/ ☆東京 03(318)611

※平成3年1月1日より、電話番号は東京 03(3318)6111となります。受付/朝9時30分~夜9時 ※年中無休

■日本進学指導センター

〒166 東京都杉並区成田東4-36-15



合格術の達人

●主任講師 萩原雄二郎先生

現在の受験は暗記で合否が決まります! 私の暗記テクニックのすべてをおしえましょう。

独自の暗記法を駆使して昭和49年東大理III(医学部)に進学 東大在学中にあらゆる課目、あらゆる試験で、ほとんどトップランクを維持し、卒業時に銀時計を授与される(銀時計は最優秀卒業生のみに与えられるもの)

# 次はあな

**勉強が楽しくなった!** スーパー暗記法を冗談半分で始めたところ、非常に整理された覚めたところ、非常に整理された覚めたとではなくなりました。受てもイヤではなくなりました。受験勉強も楽しくなり、ほんとうに助かりました。



相談が

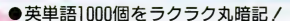
東京農大附属一高東京農大附属一高



母間覺

うしん、

東大理「か…



- ●歴史年表も短期間にアッサリ
- 理数の公式や漢字などは通学途中/

G

●定期試験なら直前でもバッチリ 暗記法をマスターすればこんなことだって ヘッチャラ!!

WE3

整

そお

※スーパー暗記法には次のコ ースがあります。

当講座には、この他「小6進学コース」、「

武南 宏治くんの場合は 東大理I類·慶大工学部 (筑波大附属高校卒)

> 武南です。 失礼します

進路指導



ぼくの東大合格作戦!







# ●キミに届ける先輩からのメッセージ!/

暗記のやり方は語呂あわせだけでしたが、それだけでは間にあわけた。実際にやったところ、実にした。なるほど!と感心したがら、アソビドトで、対象に、アソビドトで、カルにん。なるほど!と感心した。 私に最適の必勝法でした。アソビ半分で楽しく続けまんん。なるほど!と感心しな



(青学附属高等部卒) 松 青山学院 田 幸 いつだけは、チョット、すごいな。てくれたのが、暗記法でした。こられるか、です。その方法を教えずかの時間に②多くの事柄を覚えがの時間に②多くの事柄を覚えをした。これるが、です。その方法を教えなウレシイ事はありません。受験なウレシイ事はありません。受験をできる。 差値アッ すごい威力!

きたんだから!

さっそく始めま p ました。やっぱりこのスーパー暗記法をたの。そういうふうるのか、それがとっ るべきだったわり 慶応大学経済学部 岡 (戸山高校卒) 信

れを最初に、

かり受けさせるのか、それがとったを教えもしないで、テストばったなぜ、学校では試験のテクニッやつばり頼りになる暗記法! に感じて、このスーても疑問だったの。

名古屋北高校 野 (名塚中卒) 早江子

学できて、大変喜んでいます。今ふり返ってみて、これまで受かり返ってみて、これまで受が別した。暗記法講座を始めて一かでした。暗記法講座を始めて一かければで悩んでいたのがウソのよ験勉強で悩んでいたのがウソのよ験を強いでいた。あります。



中大経済学部 和 知 知 海城高卒) 範



英雄伝説だ













- ■FM PAC対応 ■ジョイスティック対応
- ●MSX2ならではの美しいグラフィック。●移動のスピードも3段階で調節てきます。
- PACを使えばFM音源によるBGMでプレイでき、またSRAMにセーフできますので、 ディスクの入れ換えが少なくなります。

電話番号を明記してお申し込み下さい。 ● 現金書館の場合 ► 品名・機権名・住所・氏名・電話番号を明記して 代金をそえてお申し込み下さい。 ● 現金書館の場合 ► 品名・機権名・住所・氏名・電話番号を明記して 代金をそえてお申し込み下さい。 〒190 東京都立川市美蘭町2-1-4トミオービル TEL 0425 (27)6501 FAX 0425 (28) 2714 日本プラルコム株式会社 ・トラコンスレイヤーは日本フラルコムの登録商標です。





ついに完成した"矩形波倶楽部"のファーストアルバム。もちろんおなじみの「ドラキュラ」「サンダークロス」「グラディウスIII」などの新アレンジ曲も収録。そして初公開の"矩形波オリジナル曲"を4曲収録。新しい矩形波の魅力がギッシリ詰まった新作です。

プロデュースは 安藤まさひろ氏を起用。 今までのゲームミュージックにない最高のク オリティを実現//

# 11月21日発売!!

#### ▶収録予定曲

- 1 Memories Of A Summer Island
- @ On The Brilliant Earth
- **3** Good Night Pony
- ④ Shuffle In The Dark (悪魔城ドラキュラ)
- ⑤ Cross Over The Line (サンダークロス)
- ⑥ Twinkling Star (摩陀羅)
- ⑦ Return To Departure (グラディウス)
- ® Tell Me The Peason (SDスナッチャー)
- (9) Invisible Bridge
- ① Quiero Voar (F1 3Dスペシャル)

プロデュース:安藤まさひろ

作・編曲: 矩形波倶楽部、古川もとあき

CO 图 KICA-1020 ¥3,000(税込)

矩形 被 復 別 法 被 理

學

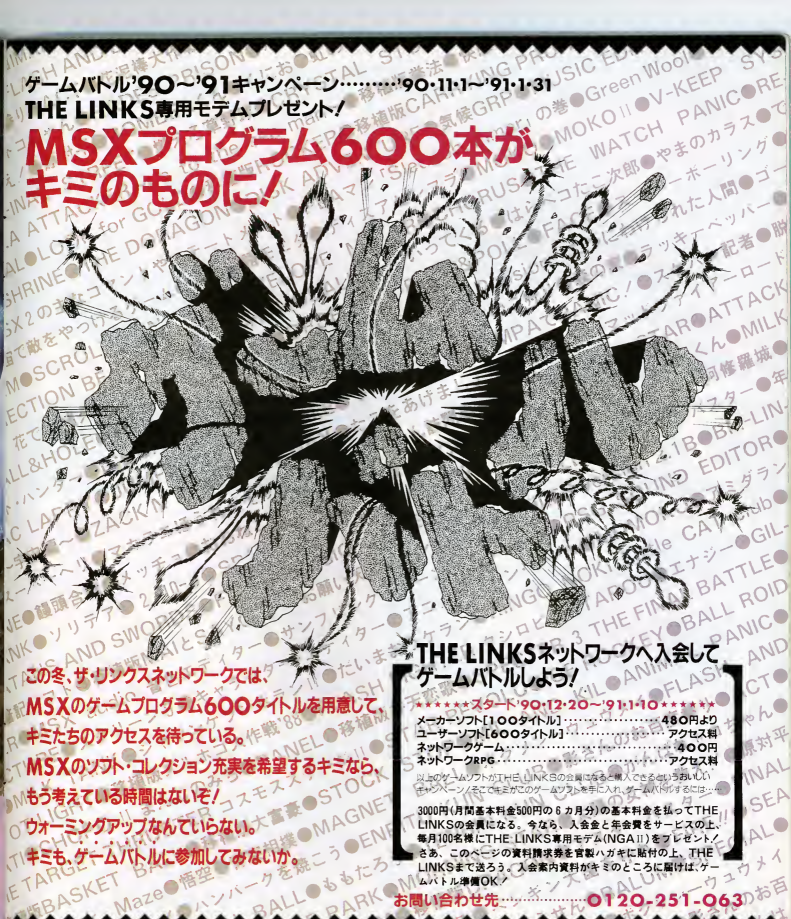


▶参加ミュージシャン

○○○○ 須藤 満 、櫻井哲夫\*

〉~~~~~ 则竹裕之■、神保 彰\*

笹路正徳、青弘千鶴子/他 豪華ゲストミュージシャンが参加!!





徳間書店T105-55 東京都港区新橋4-10-1

第2

ファミリーコンピュータ・ディスクライター専用ソフト
(両面) ¥500(税込)



# ファミマガのイベントだ!!



バニックスペースは倉庫番タイプのバスルゲームだから、早く解くよりも少ない手数で解くほうがエライ。エライ人は表彰されるべきだ。そこで、バニックスペースの発売を記念して、最短ステップのコンテストを開催することにした。バズルに自信のある人は、力試しにチャレンジしよう。まず、近場のディスクライターでバニックスペースのディスクを手に入れる。そして、バズルモードで全50面を解く。バズルモードでは最短ステップが記録されるから、満足するまでプレイしたら、その結果を右ページの応募用紙に書き写して送るのだ。ヒント! 7000手よりも少ないぞ。

締め切り

11月26日(月)

(必着のこと)

発表:1991年1月25日発売のファミマガ3号にて

キミのアイデアが ゲームになる!

# 第 7 大賞

今年の3月にファミマガ創刊1100号記念特別企画として行われたファミマガディスク大賞の第2弾。レボート用紙などにゲームのアイデアを書いて応募してもらい、それをファミマガ編集部で評価。おもしろいアイデアがあった場合、市販ゲームにしてしまおう! という企画だ。第1回では6172通ものアイデアが応募され、そのなかから、サイコロを使ったバズルゲームの「オール1」と時計を使ったアクションバズルゲームの「クロックス」の2作品が大賞に選ばれ、現在ファミコンのディスクソフトとして開発中。おもしろいゲームを思いついた人は、右ベージの募集要項をよく読んで、応募用紙を付けて送ってくれ!

締め切り

11月30日(金)

(必着のこと)

発表: 1991年1月25日発売のファミマガ3号にて

### Pantic 最短ステップ・コンテスト Space 応募時の注意点

- ①必要事項はすべて記入し、必ずハガキで応募しよう。
- ②少ない手数のコンテストなので、早さが勝負ではありません。
- ③11月26日までに編集部につくように送ってください。
- ④授賞候補者にはディスクを送ってもらい確認しますので、データを消さないようにしてください。
- ⑤優勝者等が多数の場合は抽選となりますのでご了承ください。

あ 〒105 東京都港区新橋4-10-7 TIMファミマガ編集部 先 「最短ステップ・コンテスト」係

# 大賞募集要項

(応募資格) 年齢など、特に制限はありません。

(対象とするゲーム) これも、特に制限はありませんが、ファミコンのディスクシステムとして制作できるものを対象とします。「バニックスペース」のように、地味だけれども奥の深いようなゲームアイディアを募集します。「応募媒体)特に限定しませんが、審査員が内容を理解しやすいような媒体でお願いします。レポート用紙に文章と図解を入れたものや、ファミリーペーシック、各種バソコンなどで作成したプログラムでの応募も受け付けています。ただし、直接プログラムを送ってきたからといって、紙資料での応募より有利になるとは限りません。

〔応募方法〕 右下の応募用紙に、必要事項を記入して、作品と一緒にお送りください。。なお、応募用紙はコピーでもかまいませんが、1作品に1枚を添付してください。なお、レポート用紙の場合には10枚までとします。11枚以上の応募作品は受領しかねますので、ご了承ください。

(賞金) ファミマガディスク大賞 若干名 賞金50万円と記念品

佳作 10名 賞金5万円と記念品

\*\*大賞は、ファミマガティスクとして商品化できるものを前提として選出します。したがって、優秀な作品が多数応募された場合、大賞授賞作品が 複数になることもあります。

- ※授賞作品の著作権は、徳間書店インターメディア株式会社に帰属するものとし、製品化の際は販売数に応じたアイデア料が支払われます。
- ※応募資料は返却いたしません。

#### あ 〒105 東京都港区新橋4-10-7 TIMファミマガ編集部 大 「ファミマガディスク大賞」係

#### 応募用紙の書き方

- ●応募用紙の空欄に、必要事項を記入してください。郵便番号・ 住所・電話番号は正確に記入してください。
- ●応募用紙は、この本誌から切り取つたものでもコピーでもかましいません。
- ●記入もれがある場合は受け付けられません。ご注意ください。

#### 最短ステップ・コンテスト 広墓用紙

下の応募用紙はハガキに貼るのにちょうど良いサイズになっています。キリトリ線から切って、ハガキに貼り使用してください。1面~50面まで面セレクト画面に表示されるステップ数を正確に書き写したあと、用紙左上にある合計手数に総合計数を書き込みます。また氏名・年齢・郵便番号・住所・電話番号も忘れないでください。

ごうけいて	すう 1	11	
ごうけいて合計手	数2	12	
	3	13	-
	4	14	
Panic	5	15	
Spa		16	
さいたん	2 7	17	
最短ステッ	-	18	
コンテス おう ぼょう	9	19	
おうぼよう応募用	紙 10	20	
21	31	41	
22	32	41	_
23	33	42	
24	34	43	-
		44	
25	35	45	
26	36	46	
27	37	47	_
28	38	48	
29	39	49	_
30	40	50	
氏名		•	年齢
teit =	都.道:	区市.	
エバ	府 県	郡。	
		ではおばればら	( )

第2	<sub>かい</sub> 回ファミマカ	ガディスク大賞	うまう ぼょう L
作品名			*:
氏名			はな
住所	都 道 府 県	区市郡	
		電話番号 (	)

# 然一人次全島

字品話を 全品話を との話を



TOKUMAT=XEF#RIER

11/21発

初回限定 全3巻セット

¥26400(税抜)¥27192(税込)ткvo-60115 VHS カラー60分(2話収録)ステレオHiFi 各巻¥9800(税抜)¥10094(税込)

○毎日新聞社·徳間書店













発売元 徳間書店 〒105-55 東京都港区新橋4-10-1 販売元/徳間コミュニケーションズ☎03(591)9161

# 記をちゃんの

作: かしわひろし 画: あずまひろみ

# うクラク記憶術

















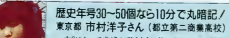




この記憶術をマスターすると 1000項目以上を1週間でラクラク暗記できる

# 記憶術

自宅レツスシープキュラム



中3になって成績が思うように伸びないので記憶物に入会してみました。やり始めると大の苦手だった暗に入会してみました。やり始めると大の苦手だった暗だが楽しくなり、一度覚えたことは忘れなくなりました。今では歴史年号30~50個くらいは10分あればラクラク丸暗記と入りたかった高校にも合格することができました。試験の時などは特にその効果を実感し、記憶術をやって本当に良かったと思います。

## 案内書無料プレゼント

今なら記憶術の内容が詳しくわかる案内書を無料プレゼント。ハガキに必要事項を書いて、今すぐポストへ.// ●ハガキに希望のコースを必ずお書きください。

▶講座内容は 全部で3コース

- 大学受験コーフ
- ●高校受験コース
- 一般コース(資格取得向)

■お急ぎの場合はお電話でどうぞ

#### ☎東京(03)317-2811

〈受付〉朝7時~夜9時 · 年中無休

#### 東京カルチャーセンター

秘密はコレ! 今すぐ

ハガキを

送ってふ!

東京都杉並区高円寺南1-33-3 ☎03-317-2811



今月はちょっと趣向を変えて、ゲーム・ デザイナーの心構えについてだ。最近、 プロになりたい、という問い合わせがか

講師/飯島健男 なり増えているので、ここで一度答えて おきたい。プロになるのって、じつはな ってからがたいへんだってことをね。

# ゲーム・デザイナー になる心構えとは!?

第8回

ゲーム・デザイナーになりた い人が増えている。まあ、そう いったわけでこの連載を始めた わけだが、どうも熱心にプロを めざしている人が最近とくにめ だっている。やはり、ゲームを 好きなのだから、そのまま趣味 と実益をかねて職業にしてしま おうというわけだ。人間だれで も仕事は楽しくやりたい。

そこで、ゲーム好きがこうじ てプロになりたいと思う。おお いにけっこうである。でも、プ 口になるからには、それなりの 心構えをもっていてほしい。心 構えというのは、やる気とか能 力の問題ではない。一所懸命や ります、根性だったら人に負け ません! などという人がいる が、こんなことはあたりまえの ことなのである。

さて、キミはどんなゲーム・ デザイナーになりたいのか。フ リーとして自由にやっていきた いのか。自分のめざすソフトハ ウスの一員として働きたいのか。 または、気の合った仲間といっ しょにソフトハウスを作りたい のか。かんたんにゲーム・デザ イナーになるといっても、手段 や方法はいくつもある。そして、 そのどれもが、メリットとデメ リットが共存する世界なのだ。

まず、フリーでやっていく場 合。これは私が『ブライ上巻』を てがけたときの状態があてはま るだろう。

フリーとしての最大のメリッ トは、なんといっても自由なこ とである。ただ、たったひとり であるがために、どこかのソフ トハウスと提携しないかぎり、 まずゲームを世に出すことがで きない。これは、自分から売り こみに行かないと、仕事が発生 しないということだ。しかし、 どんなソフトハウスでもいきな りわけのわからない人間に、1 本のゲーム・デザインを任せる ことは絶対にない。もしあった としたら、反対にそのソフトハ ウス自体信じられない。あぶな い感じだ。

そのため、フリーでやってい

くとしたら、それなりの実績が ないかぎりむずかしいだろう。 それに、いまのソフトハウスの 現状だと、ゲーム・デザインだ けの仕事しかしない人、あるい はできない人を必要としている ところはまだすくない。まだ、 ゲーム・デザイナーの必要性が あまり認められていないのであ る。そのため、どこかのソフト ハウスで、それなりの経験や、 人とのつながりができてないか ぎり、フリーにはなかなかなれ ない。ゲーム・デザイナーとい う職業がまだ確立されていない 以上、仕方ないかもしれない。 コンピュータのゲームが世に出 て10年とちょっとしかたってな いのだからムリもないのだけど ね。ソフトハウスの立場も同じ というわけだ。

つぎに、それではソフトハウ スに入って、その一員としてソ フトを作っていく場合。

これはいちばんメリットが多 い。とりあえず生活が安定して いる。給料はもらえるし、ボー ナスもあるかもしれない。それ なりのハードや、開発用のソフ トだってそろっている。わから ないことは先輩が教えてくれる。 机も電話もある。もう、いたれ りつくせりなのだ。

でも、組織の一員として働い ている以上、それなりの規則が ある。この規則は、会社によっ て千差万別。たとえば、就業時 間がきっちり決まっていて遅刻 などが欠勤扱いになるほどの会 社から、フレックスタイム制(出 社時刻が自由)の会社まで、いろ いろある。だから、会社に入ろ

#### プライベートはないと思え!

自分の時間をもとうなんて 100年早い。週休2日制 とか、たっぷりの夏休み2週間なんてのはナイ。ゲ 一ム完成まぢかになったら、それこそ家に帰れない 日がつづくのだ。場合によっては、そのまえから帰 れない、なんてこともある。だから、趣味はおろか ペットを飼うことすらできないのだ。

17

1

4

デ

ザ

イ

ナ

#### 彼女は作れないと思え!

作ろうと思えば作れないこともない。だが、つづか ないのだ。だってプライベートな時間がないからな のだ。それでもなお、というなら、社内か昔の彼女 との仲をつづけるかだ。ふつうの出会いはないと思 っていい。だからかどうか、ゲーム業界の女性はた いへんもてている。

#### オタクと思われるのは覚悟しろ!

こういった職業についている人のことを一般の人は 全部オタクだと思っている。違うといってもムダで ある。まわりがどういおうと気にせずがんばるしか ないのだ。

1 NS 構 え 5

#### 有名人と会っても浮き足立つな!

これは、どの職業にもいえることだけど、有名人と 会ったり、仕事をいっしょにするチャンスがあって も、オドオドするな、といいたい。プロになったの なら、プロとして接すればいいのだ。もちろん、有 名人でなくったって、怖い顔の人や超美人に会って もだ。

#### 何でもできるようになれ!

恥を気にする必要はない。ユーザーが望むものを、 ただ作ればよいのだ。悲しい恋愛ものも、激しい冒 険ものも何でも挑戦しよう。ユーザーは神様なのだ。

か



うと思ったら、たんにその会社 が出しているソフトを見るだけ でなく、どんな規則があって給 料がどれくらいなのか、それら のことを十分知っておいたほう がいい。

また、会社のほとんどは、そ の商品(ぼくはゲームは作品と 呼びたいのだが、こう呼んでい る人が多いので)を会社のもの とし、その商品を制作したスタ ッフにはいっさいの権利が発生 しないシステムになっている。 テレビ局に勤めている人が作っ たドラマがどんなに視聴率を得 ても給料が上がらない(逆に失 敗しても給料は減らない)のと 同じ仕組みだ。そんなシステム に不満のある人は、たぶんどん なソフトハウスに行っても勤ま らないと思う。そういう人はソ フトハウスを作るしかないだろ うね。

さて、そこでどうやったらソ フトハウスを作れるかだけど、 まずさきにいっておきたいのだ が、絶対に成功しない。やめた ほうがいいと思う。ソフトハウ スを作るということは、ソフト を作るだけではすまない。会社 の家賃、社員の給料、電話代、 電気代、コピー機の費用、人事 の問題、業務計画……なんてや やこしいことがいっぱい。だけ どそのどれもが大事なことだ。 もし、失敗したらただじゃすま ない。会社を作るわけだからね。 別におどすわけではないが、と にかくそういうわけだ。まあ、 そういってもかんたに作れてし まうわけではないけどね。

それでも、どうしてもソフト ハウスを作るのだという人は、 まずどこかのソフトハウスで修 行をすることをすすめる。でも、 ソフトハウス側もすぐやめちゃって逆にライバルになってしま うとしたら、とても困る。だか ら、大事な仕事は任せてもらえ ないかもしれない。そうすると**②**  さて、キミ自身の心構え。これが大事なんだ。よくゲーム・デザイナーっていうのは自分のてがけたゲームを自分だけの作品だとか、自分がいちばん注目を受けたいと思いがち。でも、これは大きな間違いだ。もし、自分だけの作品と呼びたいならば、すべて1人で作るか、小説

実力が認められていくものだ。 だから、自分から進んで名前を 売ろうとしたり、自己中心的な 考えに走ったりすると、かえっ てチームの和を乱すことになっ たり、わけのわからないケーム になったりするぞ。

それから先輩のいうことはよく聞くように。彼らは、どんなゲームであろうが、ゲームを作っているのだ。そのゲームが好きであれ、嫌いであれ、実績は認めなければならない。そういった素直さが、いずれキミの役にたつはすだ。

たぶんゲームは今後文化の1つとして発展していくだろう。いまの我々ゲーム・デザイナーたちはその土台を築いているにすざない。それを生かすも殺すもキミたちしだいだ。今後どんなゲームをキミたちが作り出すのか、すくなくともぼくは楽しみにしている。

今回は、ゲーム制作講座というより、プロとしてゲーム・デザイナーをめざしている人たちへのアドバイスになってしまったな。でも、それぐらいプロになる人が多いんだ。そして、そのほとんどの人がゲーム・デザイナーという職業をなにかしられる。いま人気の職業だけに、競争相手は多い。もし、本気でめざすなら、それなりの心構えでがんばってほしい。

というわけで、来月はふたたび本題のゲーム制作講座にもどるぞ。そうそう、読者からのシナリオを取りあげる予定だった。ごめんなさい。忘れすに来月ね。



修行の意味はあまりない。

けっきょくぼくが思ういちばんいいのは、自分の意志ややりたいことを理解してくれて、いっしょにやっていってくれる仲間が見つけられそうなソフトハウスに入ることだと思う。もちろんそんな夢のようなソフトハウスはかんたんには見つからないだろう。この業界に長くいたってなかなかそのような出会いない。キミの幸運を祈るしかない。でもわりと独立を考えている人は多いからチャンスは比較的多いはすだ。

でもゲーム・ブックでも書いたほうがいい。

ゲームはみんなで作るもの。 決して1人の力ではない。さら にできあがったゲームを宣伝し たり売ってくれたりするパート も忘れてはいけない。これはオ レのゲームなんだ、と思い上が っているとあとで痛い目にあう ぞ。もし、完成したゲームがユ ーザーの注目するものであれば、 シナリオであろうがプログラム であろうが、その部分を担当し た人はほうっておいても自然と

次回のお

来月は各コンピュータ・ゲーム用のゲーム・デザインの違いを紹介したい。現在は家庭用ゲーム機、ゲームセンターでのアーケード版、そしてMSXをはじめとするパーソナルコンピュータとじつにさまざまなマシンがある。そして、同じソフトの移植でもいろんな違いがある。その違いはどこからきて、なぜそうするのか、ゲーム・デザインの基本はここから始まる。そのあたりを紹介しようと思う。

シナリオ

このコーナーでは、励ましのお便りやゲームの制作に関する質問などを待っている。それに、未発表のシナリオで自信のあるものはどんどん送ってくれ。このコーナーでも紹介していきたいし、優れたものは実際にゲーム化だって考えている。キミもスターを目指せ/あて先は<〒105 東京都港区新橋4-10-7徳間書店インターメディア「MSX・FAN編集部」ゲーム制作講座係>。



turboRというと、高速モードやPCM機能が 注目されているけど、実際に自分でそれをどう 楽しめるのかというと、はたと考えてしまう。

そこで、だれでも使えてしかも楽しいというパ ナソニックのA 1STに付属の『デジトークツ ール』で声つきの電子カードを作ってみた。

## ○ 準備・クリスマスと新年のネタで行く

パナソニックのturboRで あるA 1STの付属ソフトを使 って、PCMの楽しさを紹介し たいと思う。特別なものはなに もいらない。AISTがあれば 口Kだ。あとは何をやってみた いかのアイデアさえあればいい わけだ。

というわけで、今回はサンプ ルとして、クリスマスカードと 新年のあいさつを合体させたも のを作ってみることにした。

Panas	onic
ा क्ष	テットーク・ツール
2 0	グラフィック・ツール
3 4	プラー 印刷・ツール
DB	DOS 2
	BASIC

# 絵を描く・AISTの付属グラフィックツールでらくらく

とりあえず、今回は4枚の絵 で構成することにした。もちろ んほんとうは何枚でもいいけど ね。そこで、付属の「グラフィッ クツール』が登場。これで絵を描 いて、新たに用意したセーブ用 のディスクに保存すればいいだ け。なにも迷うことはない。く るくるとマウスを使えば、30分 ぐらいで ] 枚の絵ができあがる。 もちろん細かくやりたい人は虫 めがねの機能でドット修正しつ つ描けばいいし、あらっぽくや りたい人はピカソのようにババ ッとやってみよう。自分でもな かなかの絵が描けるはずだ。





#### ける・デジトークツールで録音&編集 PCMの音声をつ

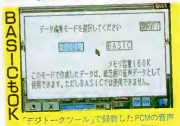
さて、さっき描いた絵のひと つひとつに音声のメッセージを つける番だ。それにも付属の『デ ジトークツール』を使う。そこ で、録音に入るまえにメモ用紙 に原稿を書いておく。

録音は、A1STの前面につ

一をかけたり、いろいろなこと ができる。再生してみて、いろ

んな加工をしてほしい。 いている内蔵マイクで行う。こ 本体の後ろにマイクを差 のへんは下の写真で紹介してい すところがあるので、マイ るので、参考にしてほしい。ま クを使った録音やテレビや た、このツールは細かい雑音を ラジカセなんかからの音声 消したり、間をつめたり、エコ を入力することも可能だ。\*

このへんが頭の使いようだ。



はBASICのファイルとしてもセーブ可能



○録音開始画面。深呼吸して、内蔵マイクに むかってゆっくり原稿を読みあげよう



●録音した声を再生しているところ。聞いて まずいようならもう1度やり直すもよし



る雑音をきれいな無音状態に加工する



ープ。めんどうなら加工はパスしても平気

※1……接続するものによって多少、音が大きく入ったり小さかったりすることがあります。ラジカセからの入力のおすすめは、ステレオからモノラルにつなぐ接続コード(パナソニックRP-**86** CA3A)を使ってください。また、カラオケのマイクを使うのなら、ジャックを標準から変えるものがあれば、ほぼどこのメーカーのものを使ってもかまいません。

#### 3 絵と音を合体させる・ 『紙芝居』でプログラムを組む

ついに絵ができ、音声 の録音も終わった。そこ で、絵と音のファイルを 組みあわせるために『デ ジトーグツール』のなか にある「紙芝居」の機能を 使ってかんたんなプログ ラムを作成する。

右に紹介しているのが その過程のようす。「デジ トーグツール」の右下に ある人のマークが「紙芝 居」機能。そこを選ぶとか んたんにプログラムが組 める画面になる。そして、 セーブ用に作ったディス グを入れて、順にファイ ルを読み出し、絵と音声 をつないでいくわけだ。 どの絵にどの音声なのか、 確認してプログラムしよ う。ここでしくったらば かばかしいからね。その ためにも絵と音声を同じ ディスグに入れておこう。 そうすれば、ちょちょい のちょいの 1 分たらずで 完成する。プログラムを 組んだことがなくても、 指示にしたがって入力し ていけばどうってことな い。ほらこのとおりなの である。

あとは待ちに待った実 行を残すのみとなる。こ のプログラムにもわかり やすいファイル名をつけ てセーブしておくことも お忘れなく。











をつけてセーブしてOK!居」のブログラム完成、ファイルというわけでー分ぐらいで「紙

4画面構成なの

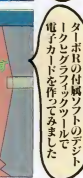
# これが クワサの turboR turboR

#### 4 実行・ついに完成/ みんなに自慢したいぞーっ/

プログラムを実行すると、テレビでいうと、ちょうど静止画にアナウンサーの解説がバックに流れる感じでさっきの絵と音声が実行される。それを見ていると、恥ずかしいが自慢したい

気持ちになる。そのうえ、もっと凝ったものを作ってみたくなる。そう思えるほど、POMとは楽しい体験だ。編集部ではこの際作品の募集をしたい。25ページと同じ方法で送ってくれ。





毎日寒いですがお元気ですか?こんにちは!









そして……

# でパソコン通信

このページはパソコン通信に興味がある人のための 新コーナー。「なんだかむずかしそうだし……」。と か思っていた人、だいじょうぶ。このページを読め ば、パソコン通信とすぐに仲良くなれます!!



# パソコン通信って、 なんとなく知ってるつもりだけど……

#### 電話回線でパソコンをつなげるのだ

パソコン通信ということばは、 きっと1度ぐらいは耳にしたこ とがあるでしょう。

パソコン通信は、かんたんに 言ってしまえばパソコンで電話 をかけあうことです。

もう少し具体的に言うと、2 台以上のパソコンを、モデムと いうパソコンのデータと電話回 線用の信号を相互に変換する機 械を通して電話回線に接続し、 回線を通じて情報交換をするこ

とを言います。

パソコン通信は1対1でもで きますが、その機能を十分に活 用するためにはネットと呼ばれ る、情報交換の組織に入ること が必要です。

パソコン通信のネットは、下 のイラストのように、中心にな るホストコンピュータを通して、 そこのネットに参加しているた くさんのパソコンなどが電話回 線で結ばれているという仕組み

になっています。

ネットには、参加者数人の小 さなものから、何万という数の 参加者のいる巨大なものまであ り、それぞれ特色のある情報を 交換しあっています。

ちょっと情報やメッセージを ならべてみましょう。

「コーヒーのおいしいお店知り ませんか?」

「MSXの新機種の性能につい て教えて/」

「中東問題について考えよう」 「昨日のナイターの結果」

「今日の前場の株式市況」

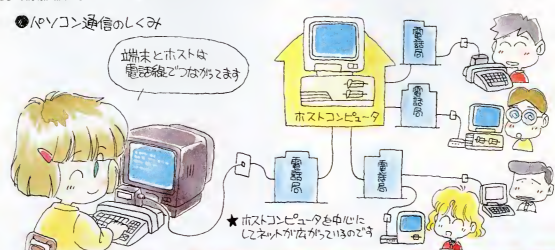
「明日の湘南海岸の天気予報」 「このゲームで遊んでください」 「ネコは好きですか?」

などなどなど。

趣味のもの、実用のもの、さ まざまな情報がネットの中を飛 び交っています。

参加者は自宅のパソコンの前 に座ったまま、たくさんの情報 を自由に、かんたんに手にでき るのです。

それではパソコン通信の実際 を紹介していきましょう。



### パソコン通信で どんなことができるんだろう?

#### 便利で楽しい情報を引き出す「機能」

パソコン通信のネットには、 情報を引き出したり、提供した りするために、さまざまな機能 (サービス)があります。

機能の呼び名は、ネットによってちがっていることがありますが、基本的にここでは

- ①電子揭示板
- ②電子会議(チャット)
- ③電子メール

④SIG(フォーラム)⑤PDS(無料ソフト)⑥データベース他

の6つに分類しています。

それぞれ情報交換の形はちがっていますが、ネットの参加者が情報を提供する、それを受け取ったほかの参加者が情報を返す、というのが基本となっています。

情報をネットに書きこんで提供することをアップロード、読み出して受け取ることをダウンロードといいます。

パソコンネットは情報交換の場ですから、参加者がアップ、ダウンを熱心にするほど活気が出ますし、ネットを通してほかの参加者と親しくなるチャンスも増してきます。

逆に読み出しだけでなんの返 事も返さない参加者は、あまり 歓迎されないかもしれません。 情報交換はすべて各端末の、 キーボードからの入力によって 行われます。

キーボードの操作方法は、各 ネットによってまちまちですが、 多くのネットはその操作方法を、 通信中にもモニタに表示してく れる、ヘルプ機能を持っていま す。

通信中に操作に迷ってもだい じょうぶです。

#### 電子掲示板

#### (BBS)

町で見かける「家庭教師いたします」とか、「乳母車おゆずりします」などの張り紙がしてある掲示板の、ネット版がこの電子掲示板(Bulletin Board System 略称 BBS)です。これはネットに参加している人達に自分の意見や質問、必要としている情報などを知らせるために、ホストコンピュータの中に作られた掲示板(ボード)に書きこんでおくものです。

ホストを運営しているシスオペ(システムオペレータ)から の連絡なども、専用のボードに 書きこまれ、参加者の目にふれ られるようになっています。

参加者は書きこまれた情報の中から自分の好きなものを選んで、それについての意見や返事、質問の答えなどを同じ掲示板に書きこんだり、メール(右下の電子メールを参照)を送ったりし

#### ます。

そして新しく書きこまれたボードを見た人達から、また別の 意見が寄せられ、つぎつぎに仲 間のつながりができていきます。 これがBBSの魅力であり、 パソコン通信の基本なのです。

●たくさんの人に伝言をつたえられたりする





●EYE-NETのアイドル関係のBBSから

#### 電子会議

#### (チャット)

ネットの参加者どうしで、キーボードとモニタを使って筆談のようにおしゃべりするのが電子会議(チャット)です。

BBSとちがう点はちょうど 電話で話すように、リアルタイムで情報交換ができることです。 ホストが持っている電話の回



○CBシミュレータでのチャット(NIF)

線数に応じた人数で、同時に文字による楽しいおしゃべりをすることが可能です。

●同時にたくさんの人とネット2"なしゃペ"リ



#### 電子メール

ネットの参加者の個人にあて てメッセージを送る機能が、電 子メールです。

ホストの中に、参加者各人へ のポストが用意されています。 参加者の各人が持っている | D番号や、ハンドルネームとい

うネット内で使われるペンネームのような呼び名などで相手を 指定して、メッセージを書くと、 自動的にそのメッセージがその 人のポストへ入れられます。

このメッセージは、他人に読 まれることはありません。

送られたメッセージに返事を 書くことももちろんできますか ら、ネットを通して文通するこ とができるわけです。



●ハがキのかわりに ネットマ" 手針か"送れます



### SIG

#### (フォーラム)

SIG(シグ=Special Interest Group)というのは、ネットの中で同じ事柄に関心を持つ人人が集まってテーマにそった情報を交換するための、同好会、研究会のことです。

つまり、限定された情報を交換するために専門化したBBS と言えるでしょう。

話題となる題材は多種多様なもので、各種コンピュータのハードやソフト、時事問題や経済問題に関するものなどから、ゲームやマンガ、SF、食べ物について、恋愛問題、スポーツに関することなど、上げていったらきりがないほどです。

シグには誰でもすぐに参加で きるオープンなものと、参加者 を限定しているクローズなもの とがあります。

それぞれのシグには、そのシ グの中心となる議長(シグオペ、 ボードリーダーなどと呼ばれ る)がいて、そのシグ全体の情報





OMS Xフォーラムに参加してみた(NIF)

の流れを調整しています。

各シグでは、そのテーマについての真剣な、ときにはなごやかで楽しい討論が活発に交わされています。

またその分野でわからなかったこと、知りたいことを書きこんでおけば、それに関して専門的な知識を持った人からの情報を得ることができるでしょう。このシグに参加することは、パソコン通信の最大の楽しみと言えるでしょう。





#### PDS

#### (無料ソフト)

PDS (=Public Domain Software /パブリック・ドメイン・ソフトウェア)とは、厳密には著作権が放棄されたソフトのことですが、単に無料で使用できるソフトといった意味でも、ふつうに使われています。

PDSはネットの中に保存されていて、参加者ならばだれでも無料で自分のディスクなどに転送して使うことができます。通信をするのにかかせない通信ソフトや、ゲームソフトはもちろん、音楽やCGのデータや、便利なツールソフトなどがあり



ます。

PDSはそれを使ってみた人 からの情報によって、成長する ソフトだと言えます。

たとえばそれを使ってみて、 バグが出たときのレポートや、 ツールをより使いやすくするための意見などをメールにして作 者に送ります。

作者はそのメールからバグを 取ったり、改良したりしてバー ジョンアップしたものを再びネットに書きこみます。

これをくりかえすことで、そのソフトはより完成され、たくさんの人の共有する大切な情報として、たくわえられるというわけです。

データベース他

いままで紹介した5つのほか にも、パソコンネットにはいろ いろなサービスがあります。

たとえば、いろいろな情報を 図書館のように整理して保存し てあり、参加者が必要なときに それを読み出して使うデータベ ースがあります。

大きなネットでは、新聞社などと協力して作られた大規模なデータベースがあり、その新聞に掲載された情報を、各種の項目で検索することができます。

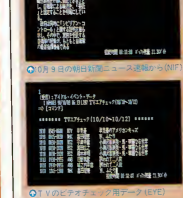
また、海外のデータベースと 提携し、日本にいながら世界の 情報をキャッチすることができ るネットもあります。

ほかには、実用的な情報を提供する機能があります。

たとえばその日のニュースや 天気予報、新刊情報、コンサートやイベントのチケットの情報、 各種占いによる運勢までネット から知ることができます。 また、ネットがデパートなどと提携していて、ネットのなかで、デパートに品物を注文することができるというサービスも行われていますし、航空券の予約のできるネットもあります。

このようにネットのサービス は、より便利に、広範囲に、ど んどん広がっているのです。





# 大手の有料ネットを 3つ紹介しましょう

#### 大きなネットには大きなサービスがある

最初のほうで述べたように、 ネットには草ネットと呼ばれる 小さなものから、万単位の参加

者のいるものまでさまざまなも のがあります。

草ネットには友達どうしの会

話のような気安さという魅力が ありますが、情報量やサービス の豊富さという点では、このペ ージで紹介するような大きなネ ットに軍配が上がるでしょう。

下の3つは参加するのに料金 がかかる、有料ネットです。

参加したい人は、まず各ネッ トを運営している各社に連絡し てみてください。

月刊ASCIIや、MSXマ ガジンを発行している会社とし て知られている、株式会社アス キーが運営しているパソコンネ ットが、ASCII NETで す。

現在ACS、PCS、MSX、

#### ■連絡先&料金

ASCII NET MSX 登録料金=3,000円

基本料金(5時間までの使用料金)= 月額1.500円

ネット使用料金/5~20時間は、3 分間あたり20円。20時間以上使用す ると月額7,500円の固定料金制。

なお、指定クレジットカードのアス キーカードを使用した場合には、月 額1,500円の固定料金で使える。

連絡先/東京都港区青山6-11-1 スリーエフ青山ビル

アスキーネット事務局

2303-486-9661

DPIの4つのネットが運営さ れています。なかでもPCSは、 5000本以上ものプログラムをた くわえた、PDS、フリーウェ アの宝庫として、パソコン通信 を趣味にする人達のあいだで知 られています。

しかしMSXユーザーには、 より魅力的なネットがあります。

ASCII NET MSX は、MSXユーザー専用として 作られたネットで、MSXに関 するものを中心に、いろいろな 情報が交換されています。

MSXネットの中は、Mタウ ンという架空の町になっていて、 参加者はMタウンの住人として 町の中の建物を訪れるというか たちになっています。

MSX専用のPDSのライブ ラリや、MSXに参加している 各社の担当者が待っているコー

総合商社の日商岩井とコンピ ュータメーカーの富士通が共同 出資して設立された、エヌ・ア イ・エフ株式会社が運営する、 ネットです。

特徴としてはまず、新聞社、 通信社、海外と結んだ、実用的 な情報の充実があげられます。 朝日、読売、毎日、日経の各新 聞社からは、最新のニュースが 提供されているほか、アメリカ の通信ネット、CompuServeと 提携し、海外の人とも情報を交 換することができます。

そのほか NIFTY-Serve を仲 介として、800以上におよぶ海 外のデータベースの膨大なデー タを、1分間60円の国際回線の 使用料と9ドルからの情報検索 料で利用することもできます。

また、新刊情報、ビデオ情報、 コンサートの前売りチケットの 状況、星占いなどの趣味や生活 を豊かにするようなメッセージ がたくさんあります。

もう1つの特徴は、数多くの 分科会を持つフォーラムです。 趣味のフォーラムをはじめとし て、スポーツ、カルチャー、教 育、家庭、パソコン/ワープロ など11に分類された180以上の フォーラムがあります。



ナーなどがあります。 MSXユーザならば、1度は のぞいてみたいネットです。



#### ■連絡先&料金

EYE-NET

個人会員と、法人会員(同時に12個 の I Dを発行してくれる)がある。

●個人会員

登録手数料(入会金) 1,000円 年会費 6,000円

●法人会員

10,000円 登録手数料 年会費 60 000

連絡先/東京都新宿区河田町3-1 フジテレビ第三別館

(株)フジミック

EYE-NETセンター

2303-357-1738

# FYF-NFT

EYE-NETは、フジサンケ イグループの1つである、株式 会社フジミックが運営するネッ トです。

EYE-NETの特徴は、ま ず、提供している情報を「番組」 と呼んでいることです。

番組は全部で200コーナー以 上あります。

そしてこの番組は3~4か月 に1度、内容や利用状況が検討 され、改編がおこなわれます。 これによって、常に新鮮なサー ビスを提供するわけです。

まるでテレビやラジオみたい ですね。

EYE-NETは、他のネット にあるようなビジネスやコンピ ュータの情報ももちろん充実し ていますが、もっとも有名なの は芸能関係の情報に強いという こと、特にアイドル系の情報に は定評があります。

今ちまたで人気の乙女塾や、 ミス・リリアの杉本理恵ちゃん の番組もあり、ときどきDJと いうイベントがおこなわれてい るようです。

このときにはそのボードの中 心になっているアイドル本人と、 ネットで直接に会話ができるチ ヤンスもあるとか。

各種イベントの情報や、テレ ビ番組のビデオチェック情報な どもあり、アイドルのおっかけ をするにはもってこいのネット かもしれません。



#### ■連絡先&料金

NIFTY-Serve

登録料=2,000円。指定クレジット カードを使うと無料

基本料金=1分あたり10円

銀行引き落としの場合毎月500円の 別料金がかかる。入会には、書店や パソコンショップで売られているメ ンバーズパック(入会に必要な仮の IDとマニュアルのセット、5,000 円) かファミリーパック (4人分入 って、8,000円)が必要。

連絡先/東京都千代田区麴町1-10 勢町広洋ビル エヌ・アイ・エフ株 式会社 203-221-7363

# 通信にかかせない物は、

# 電話回線、モデム、コンピュータ

#### これだけあれば準備はOKなのだ!

パソコン通信をするためには 電話回線、モデム、コンピュー 夕の3つが必要です。

電話回線はあらたに引く必要 はありませんが、回線の種類に よっては工事が必要な場合があ ります。

読者のみなさんはMSXを持 っている人が多いと思いますの で、モデムは通信用のソフトを 内蔵したMSX専用のものが手 軽でいいでしょう。

32K以上のMSXならば通 信は可能ですが、本体以外の道 具が別に必要になる機種があり ます。

#### 電話回線はモジュラー型にしなくては

電話回線は端末とホストをつ なぐ情報のパイプラインで、通 信をするには絶対に必要です。

電話回線は普通の家庭用電話 の回線が使えますが、あなたの 家の電話回線が、モジュラー型 という、小さなコンセント状の 端子をカチンと接続するタイプ ならばそのまま通信に使えます。 しかし、モジュラー型以外の 3極コンセント型や、ローゼッ

トに直接電話線を接続している

場合は、モジュラー型に直さな くてはいけません。

3極のものは、モジュラー型 に変換するためのアダプターが 市販されているので、電気屋や 電話を扱っている店でこれを買 ってください。500~600円ぐら いでしょう。

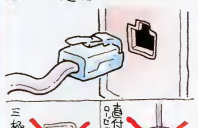
ローゼット直接の回線は、電 話局に工事をしてもらいモジュ ラーの端子をつけてもらわなく てはいけません。工事にかかる 費用は、5900円です。

余裕があれば専用回線を引い てもらうのもいいかもしれませ んが、権利料や工事費などで約 8万円の費用がかかります。

またキャッチホンのサービス を受けている場合、通信中に割 りこみの電話がかかって来ると、 通信用の信号に影響し、文字が めちゃくちゃになったり回線が 切れたりすることがあります。

キャッチホンをやめる、専用 の回線を引く、電話のかかって こない時間帯を使って通信する などのくふうが必要です。

#### ●/ペソコン通信はモジュラー型で…





#### ●MSXとモデムの組みあかせ方

汎用モデム+232CTンターフェイス



MSX専用モデムカートリッシ"



●MSX専用モデム **HBI-1200** FS-CM1



○バナソニックのモデムカ ○ソニーのカートリッジも



トリッジ価格 32,800円 最大 1200bpsで 32,800円

#### 雷話回線とパソコンをつなぐモデム

コンピュータと電話回線の間 に立って、コンピュータのデー タと電話回線用の信号を変換す る機械がモデムです。

モデムはRS-232Cイン ターフェイスによってコンピュ ータと接続されます。

MSXには、このインターフ ェイスが装備されていないので、 MSXのスロットに差しこんで 使う、専用モデムカートリッジ が発売されています。

この専用モデムカートリッジ は、通信をするのに必要なソフ トを内蔵していて、通信のため の環境を整えることがかんたん にできるという利点があります。

便利な専用モデムカートリッ ジですが、弱点もあります。

モデムが信号を送受信する速 度の単位を bps (Bit Per Second)と言います。

専用モデムカートリッジは最 大1200bps(1秒間に1200ビッ トの情報を送る)ですが、現在 ネットの通信速度は2400bps対 応が増加中で、やがてこれが主 流になるでしょう。

汎用モデムは、高速通信に対 応した環境設定でデータを受け

渡ししますが、専用カートリッ ジは1200bps、つまりデータの 流れ方が遅いのです。

MSXにも汎用モデムを接続 することが可能ですが、そのた めにはRS-232Cの端子を 追加するためのRS-232C インターフェイスが必要です。

これは現在アスキーとソニー から販売されていますが、通信 販売であったり、店頭になかっ たりして入手しにくいという実 情があります。

また、汎用モデムには通信ソ フトはついていませんから、自 作するか市販のものやPDSを 別に手に入れる必要があります。

専用モデムカートリッジも汎 用モデムも一長一短があります が、MSXで通信を楽しみたい 人は手間がかからず、接続もか んたんな専用モデムカートリッ ジがやはりいいでしょう。

#### ●RS-232Cインターフェイス アスキーMSX-SERIAL 232 ソニーHBI-232





○こちらはソニー製。価格は19,800円

### ●汎用モデム アイワPV-A24VM5



●2400bpsで、B 5版ぐらいの大き さの箱型モデム、価格は44,800円

#### オムロンMD24FP5II



●手のひらサイズのコンパクトモデム 2400bpsで 42,800円

#### MSXと周辺の機能を整えるソフト

現在のパソコンネットは、漢 字かなまじりの文書による通信 が常識となっています。

ですから、端末に使うMSX にも、日本語漢字処理をする能 力がなければ力不足です。

MSX2+やMSXturboR は漢字ROMとMSX-JEを 搭載している機種がほとんどな ので、モデムだけあればすぐに 漢字で通信ができます。

この点では通信向きのコンピ ュータと言えるでしょう。

漢字ROMもない機種には、 漢字ROM搭載の日本語標準カ ートリッジHBI-J1や、MS X-Write II などで機能を追 加することもできます。

また、モデムに内蔵されたソ フトよりも機能の多い通信ソフ トも市販されていますので、通 信に慣れてきた人や汎用モデム を使う人は、これを使うのがい いでしょう。









で、内蔵通信ソフトMSX-TE

表②、表③は3つのネットに

共通の通信パラメータで、表②



### パソコン通信は むずかしくはありませんよ!!

#### 聞きなれない用語に負けないで!

パソコン通信をはじめるとき に、まずつまづくのがモデムや 通信ソフトを各ネットにあわせ て設定する作業です。

聞いたことのない規格や用語 に惑わされてしまいがちですが、 これは通信をはじめると誰もが 一度はひっかかるものですから、

モデムや通信ソフトとネットの 説明書をよく読んで、正確に設 定しましょう。

下の表は専用モデムカートリ ッジのFS-CM1を使って、今 回紹介した3つのネットに入る ための設定を示したものです。

表①はモデム自体の初期設定

#### はMSX-TELCOMのもの、 MSX-TELCOM

LCOMで設定できます。



●1つ1つ確認しながら設定している途中画面

表③は市販通信ソフトのMSX -TERMのものです。

各表にあわせて設定すれば、 3つのネットには問題なく入る ことができるはずです。

#### MSX-TERM



●MSX専用通信ソフトの設定画面だ

#### 表① FS-CM1 モデムカートリッジ初期設定

自動立ち上げ モニター		ター音	電話回線種		シフトJIS		
初期画面		自	動	自	動	あ	り
ファンク	フション	ステーク	タス表示	接続プ	リンタ	モデム	規格
な	L	あ	り	漢字プ	リンタ	CC	ITT

#### 表② 通信パラメータの設定 (FS-CMI内蔵通信ソフトTELCOMの場合/P91の3ネット共通)

		~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~		
回線モード	通信速度	データビット長	シフトルロ	ストップビット
モデム	1200ビット/秒	8ビット	なし	1ビット
XON XOFF	文字コード	表示文字	表示画面モード	通信方式
あり	シフトJIS	12ドット漢字	SCREEN7	テキスト
受信CR	送信CR	受信LF	インターレース	エコー表示
CR+LF	CR	LF	しない	しない
DELJ-K	文字間タイマー	行間タイマー		
NULL	000	000		

#### 表③ 通信パラメータの設定 (MSX-TERMの場合/P91の3ネット共通)

通信速度	データビット長	パリティ	ストップビット	フロー制御
1200bps	8ビット	なし	1ビット	XON/XOFF
SI/SO制御	ローカルエコーバック	送出漢字コード	オートタイプ	
なし	なし	シフトリS	LF待ち	

#### MSX-TELCOMでネットに入る





○オートダイヤルで電話をかけてくれる



○回線かつなかったらIDを入力する



○無事に入れた さーてなにをしようか

# MSXのシミュレーションゲームはまかせなさい!



ったこと、思ったことなどを、詳し



## 三回窓Ⅲ・新君主のおいしい技

苦しい新君主のスタートを少し でも楽にしようとするもので、ズ バリ兵糧攻めです。

①シナリオ3・新君主で武力・魅 力を高くして28国を選ぶ。仮想モ ードのほうがやりやすい

②できるだけ早く兵糧を400~600 買う

③翌月、金も兵糧も全部持って19 国を攻める

④一騎打ちは拒否して、できるだ け戦わずに逃げまくるが、敵将を ひとり捕えたい

⑤2か月も逃げ回っていると、敵 の兵糧が底をつく(28国に退却)

⑥28国には金も兵糧もないので 秋にならないうちに攻める

④で敵将が捕まらなかった場合 は……、

⑥金も兵糧も全部持って28国を 攻める

⑦劉備は19国に退却するが、出陣 しなかった武将が捕まるので、秋 になるまえに19国を攻める

失敗の要因としては次の2つが あります。

- ・商人がなかなか現われず、6月 までに完了できない
- ・金0、兵糧0の国を他国に横取 りされる

なお、この作戦は以下のシナリ オにも応用できると思います。

- ・シナリオ1で5国から4国か7
- ・シナリオ2で4国から5国を狙 5
- ・シナリオ4で13国から29国を狙
- ・シナリオ5、6で41国から36国

(by松田伸也·福岡県)

#### ●実験

武力100、魅力80(またはこの 逆)、上級、仮想モードでフ回試 したが、完全な成功は一度もな かった。しかし、19国での長期 戦の間に兵の少ない武将が28国 に退却し落権がこれを攻め取っ たため劉備などは退却できなく なって関羽・張飛・趙雲などの 武将を兵士つきで捕えたことが 3回あり、この結果は十分おい しいといっていいだろう。成功 率はあまり高いといえないが。

失敗の原因は、第1に商人だ。 3月までに兵糧を買えないと失 敗すると思ってリセットしたが、 これは完全な成功を目標とした ためで、4月に兵糧を買えれば 成功することもあると思う。(長

く、自由に表現してください。あて 先は、〒105 東京都港区新橋4-10-7 TIM MSX·FAN編集部「FAN STRATEGY」係です。採用者には、 ①当社規定の原稿料、②ゲーム1本、 ③Mファン特製テレカ、④掲載され た栄誉のうちどれか1つをさしあげ ています。 期戦の間に秋を迎えるとどうな

るかも試せばよかった)。これが 原因でリセットしたのが3回で、 残りの1回は、3月に兵糧が買 えたが、孫権が28国を取らなか ったうえに、19国の戦闘が終わ ったのが6月になったので、攻 めこむまえに28国の兵糧が潤っ てしまった。

なお、19国の戦闘期間は2 ~4か月だった。

#### Dコメント

このゲームでは、十分な兵力 を用意すれば兵糧攻めが可能だ がこれまで投稿がなかった。い や、なかったわけではないのだ が、採用に値するものはなかっ た。この投稿も主旨は兵糧攻め そのものではない。













# FAN STRATEGY

# 水窟屋・体力攻め

私は13年で、つまり1114年にクリアしましたが、その秘訣となった暇法です。

①小者 0、体力最高かそれに近い 強者ひとりで攻めこむ

②敵の強者はひとりしか出陣しないので、ぐるぐる回し(侵入できない地形の回りを逃げまわる)ができる国なら30日まで逃げまわり、できない国では動かずに敵が近寄って来るのを待ち、攻撃される直前に退却する

③敵の体力が25~35になるまで ②を繰り返す。敵が休養しなけれ ば、ぐるぐる回しのできる国なら 2回、できない国なら5~6回必 要。④が翌月になるようなら敵の 体力は30以下にする。ただし、決 して25未満にしてはいけない ④腕力・体力が大きくて小者0の 強者1~3人で攻めこむ

⑤できれば城か山・森に入り、一 騎討ちで勝つ(体力差が大きすぎ ると断わられるので、一度攻撃を 受けてから申しこむ)

敵の出陣する強者は、一覧表の 最上部に表示される者ですが、そ れが統治者か体力25未満の場合 はその下の者が出陣します。

(b y 中村隆佳・北海道)

#### ●実験

シナリオ2、レベル5、魯智 深または晁蓋で試したところ、 ぐるぐる回しのできる国でもで きない国でも成功した。複数の 国を使うほうがいいが、1か国からしか攻めこまなくても成功した。ただし、ぐるぐる回しのできない国に対しては1か国のみから攻める場合は試していない。

一度、熊を退治するために作 戦を中断しことがあったが、そ うすると一覧表の順序も出陣す る強者も変わった。しかし、少 し時間がかかっただけで、成否 には影響なし。

また、中村クンの挙げた条件 のどちらにもあてはまらないの に一覧表で2番目の強者が出陣 したこともあったが、作戦自体 にはほとんど影響がなかった (出陣した強者の腕力が81と大 きかったので、とどめを刺すの に2人を要したのみ)。なお、体 力55未満になると出陣しなくな るかどうかは確認していない。

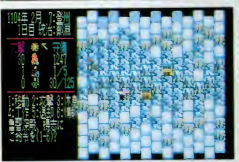
#### ●コメント

小者 0 で攻めこむと、コンピュータの国は強者ひとりしか出陣させないこと出陣した強者を全滅させるとその国全部が手に入ることを利用した技だ。守りさえ十分なら小者 0 でどんな大軍が相手でも勝てるし、兵糧も大して使わないから、これは三国志の土地交換による兵糧攻めやジンギスカンの武力999作戦などに匹敵する必殺技だ。

なお、②の人数は敵の出陣する強者の腕力によって決めるといい。

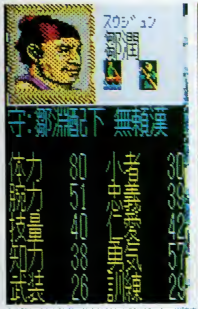
ところで、これを読んで戦国 群雄伝の行動力攻めを思いつく 読者がいると思うが、攻めこま れた場合、行動力は減らないの で成功しない。





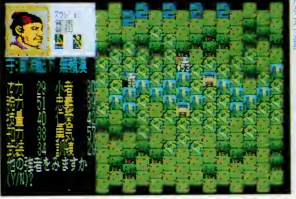
●シナリオ2、レベル5、魯智深(6国)で、今の小者を0にする

におん)以外の に攻めこませ、ぐるぐる回しのできる国深(6国)で、 ●2月、楊志(ようし)に米30を持たせて

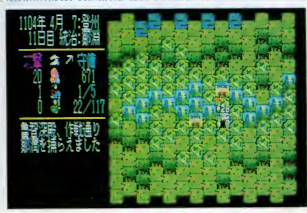




○出陣してきた強者の体力は80から53に減った。出陣すると10減るから、元は90たったはずた



ひ3月、曹正(そうせい)が攻めこみ、敵の体力が29に



●4月、武松(ぶしょう)が攻めこんだが、敵が撮影時にしこむと2度目に受けてくれ、武松が、敵が撮影時に

敵が攻めてきたときの守り方で す。

①敵の強者の数を城の数より少な くする

②少なくともひとりをマップの隅 に配置する

③攻撃される直前に戦場に退却するのだが、その前に、敵から最も 遠いところに援軍を出す ④据軍は隅へ逃げる

③~④を繰り返していれば時間 切れで勝て、兵の損失も軽くする ことができます。

(by はいえなくん・壬葉県)

#### ●前提条件

光栄の歴史物では、攻められても勝てるということより、攻められないようにすることのほうがはるかに重要だ。したがって、国の守り方はあまり採用し

ていない。しかし、この作戦は 準備がまったく必要なく、前提 条件は「敵の強者を城より少な くすることができる程度に小者 がいる」ということと「ある程度 体力がある強者が多い」ことだ が、どちらの条件も、満たされ ているかどうかは試してみなけ ればはっきりしないことだ。し たがって、ついうっかりスキを 作ってしまい、攻められたとき の最後の手段として、前提条件 はないといってもいいだろう。

#### ●手順

味方の強者が多い場合と少ない場合ではかなりやり方が変わるし、川があると強者の使い回しがぐっと楽になるが、最も厳しい場合、つまり強者全員で戦う必要があり、最低限の強者し

かいない場合の手順をまとめてみよう。

①敵の強者を城の数より少なくする(城から出てはいけない) ②最初に戦えなくなった強者を戦場に退却させる(8日たたなければ再出陣できない)

③戦えなくなった強者をおとり にして隅に逃がす(地形の関係 でむずかしい場合は、早めに援 軍を出して隅に向かわせる)

④以下、戦えなくなった者は戦 場外に退却させる

⑤敵が城の数より少なくたっら、 おとりを残して退却させる ⑥おとりが敵の攻撃を受ける2 日前に敵からできるだけ遠いと ころに援軍を出す

⑦おとりを戦場に退却させる◎援軍を新たなおとりとして隅に向かわせる

96~8を繰り返す

「攻撃を受ける2日前」を判断するのはやや難しいので、でき

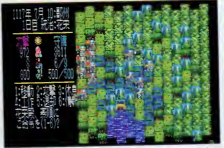
れば隅に行った者のひとりはおとりとせず、援軍の呼び出しに専念するほうがいい。コンピュータは小者が多いか、体力の大きい者を追う傾向があるので、この役には小者 0 で最も体力の低いものが適任だ。

#### ●実験

シナリオ2、レベル5、晁蓋で体力攻めの準備をしているとき、うっかりして攻めこまれたことがあったので、その状況を再現した、小者も強者も十分だったので前述の手順通りではない(写真参照)。楽勝だったが、すぐに小者を補充できる状況だったから役に立ったので、文字どおり国をでなければ、文字どおりの時間稼ぎにしかならない。やはりなめこれまないようにすることを整を払うほうがいい場合もある。婚を払うほうがいい場合もある。



●高俅軍か日国から10国に攻めこんできた 味方には小者100 の強者が5人と小者0の強者が4人いる



◆城の数は6、敵の強者の数は8人なので、まず3人の強者を 捕えるが退却させなければならない



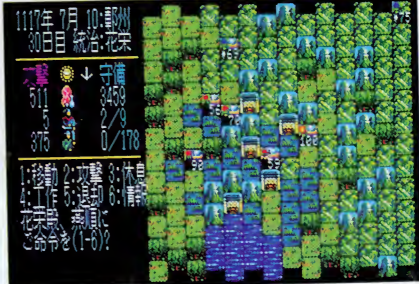
●敵の強者は5人になった。一方小者0で最も体力の低いものを右上隅に配置している



●敵の攻撃を受けない位置に援軍を出せるようになったので、 最も体力の大きい強者を出撃させた







○そして30日目 敵は退却するしかないが、もし、味方の小者数が変わらなければいまして30日目 敵は退却するしかないが、もし、味方の小者数が変わらなければいる。

# 信長の野望〈全国版〉実験レポート募集 兵忠作戦

全国統一の方法です。

1. 石高100以上、町100以上、治 水度100にします。また、部隊編成 を第 1:15%、第 2:65%、第 3:20%にします

2. 一切、兵を雇わず、ひたすら 兵と民に金や米を施し、兵忠1000 以上にします(10~12年かかりま す)。ただし、金はある程度入るよ うになったら攻められたときのた めに200くらいは残しておいてく がさい

3. 1~2の間に攻められた場合、 早い時期だと、なるべく兵を残し て勝ってくださいとしかいえませ ん。すいません。

しかし、施し始めてから5年以上たてば、第1部隊を城に置いて、ひたすら寝返りをやることによって勝てるはずです。第2・3部隊は、できるだけ戦わないようにし、奪えない敵兵は必ず全滅させてください。敵兵が入ると兵忠が下がります。ただし、大名が攻めてきて退却されるのはしかたがありません。

寝返りについては、敵・味方の 兵忠や魅力によって違いますが、 最低で兵2の部隊からは兵は奪え ません。※編集部注参照。

なお、敵兵を奪うので兵糧が足 りなくならないよう注意する必要 があります

4、準備ができたら、まず自国に 50の兵を残して隣国を攻め、自軍 を全滅させてください。ただし、 金はたくさん残しておいてくださ

5、すぐにどこかの国が攻めてきますが、金さえあればやはり寝返りで勝てるはずです

6、今攻めてきた国を調べて、兵が自国より少なく金がたくさんあれば、兵20と大量の金を残して攻め込みます。第2・3部隊で戦って、兵が少なくなれば「寝返り」で敵兵を奪い、最終的には敵を全滅させてください。退却されたらしかたがありませんが……

7. 敵が攻めてきますので、寝返りで兵を奪います。どちらか一方の国は兵力を40~50より多くしないようにします

8、周りの国を調べて、勝てそうな国があればとりますが、できるだけ兵忠を下げないようにしてください。 攻めるときは、どの国も金さえ十分あれば兵力は20くらいでかまいません

これを繰り返せば、全国統一は 早いでしょう。

(byあんまおとこ・鳥取県)

編集部注・MSXFAN89年 5月号「寝返りで敵兵を奪う」で参考になりそうな事項 ①1日に1回しか成功しない ②兵の多い敵部隊を狙うほど 多くの兵を奪える ③狙った敵部隊の兵力と同じ だけの金を使うと最も効率的 ④兵忠が敵より小さい場合、 寝返りは絶対に成功しない ⑤敵が遠いうちは、金1を使 うことによって敵の兵忠を下 げるといい

じつは、この投稿はずいぶん前に来たもの(消印が平成元年5月)。実験に時間がかかりそうなので保留にしておいたのだが、このままでは永遠に日の目を見そうもないので、読者に頼ることにした。つまり、実験レポート募集というわけだ。

内容は「寝返りで敵兵を奪う」と大して変わらないのに、なぜボツにならなかったかというと、これならレベル5の「HEXを見ない」モードでも全国統一を果たせるかもしれないと思ったからだ。レベル5の「HEXを見ない」モードでは信長ですら全国統一は無理だ(と担当者には

応募規定

○条件:信長の野望〈全国版〉 (MSX2/2+版)の50か国 モード、レベル5、HEX(コンピュータどうしの戦い)を 見ない、織田信長でプレイすること。ただし、成功レポートに限り、他の大名でもいい。 また、成功レポートには必ず セーブディスク(ROM版は FMパック経由でディスクにセーブ。FMパックを持ってない人はセーブテープで もいい)を添付すること。セーブ箇所は以下の通り。 思えた――もちろん代理戦争は 使わないで)。それがもし可能に なるなら十分掲載の価値がある。

というのは、担当者の勝手な解釈だから、あるいは全然話にならないかもしれない。しかし、それならそれで、そういうしポートでもかまわないのて奮って応募してほしい。

①1565年1月

②兵忠が1000になったとき ③最初の1か国(2か国目)を 攻め取る直前

④3か国目を攻め取る直前 ⑤50か国目を攻め取る直前

O締切:平成3年1月25日必着

○賞品:成功レポートで掲載 に値するものがあれば、最も 優秀な人にゲームを 1 本(該 当者なしもあり得る)。内容の 評価または抽選で5人にMフ アン特製テレカ

O発表:平成3年4月号本誌



 $\odot$ キミはレベル 5、HEXを見ないモードで全国制覇できるか?

### ちょいネタ伝言板

ちょいネタといえども最近はレベルが高いので見のがせない。

#### ■三国志Ⅱ

★共同作戦に出て来る武将は、原則として一覧表の上から順に選ばれるので、攻めこむ直前に共同軍を出してくれそうな国の武将を武力順に整列させるといい。ただし、兵0では意味がないので、武将の兵力にも注意すること(編集部注:同盟国の武将を整列させると総合信用度が落ちる) (by大谷武士・福島県)

★敵君主の敵対心を100にして同盟を申しこむと 敵は使者を捕らえようとする。捕らえられると3、斬られると5、敵の総合信用度が落ちるので、これを繰り返して敵の総合信用度を0にすると、忠誠度が100じゃない武将は敵中作敵にかかりやすく、忠誠度も落ちやすい(編集部注:未確認) (by見学英寅・千葉県)

#### ■水滸伝

★攻めこむとき、残す予定の武将のうち、弓や妖術を使えるものも連れて行って弓や妖術を使い切ったら退却させるといい。

(by XQTJX8GのJIS規格・山口県)

#### 第18回 ■ ■ ■ ■ ■ ● ゲームの深層に潜む宝物を探し出せ!

# 記憶のラビリンス





#### 黄金のトロイカ体制の意味するもの

エルフの「ドラゴン・ナイト」は売れた。大いに売れた。このことは以前、このページでふれたこともある。今度、このエルフの単行本「エルフ美少女アルバム」をMファンで出すことになって、かくいうぱおぱおがインタビューを実施してしまったわけである。そこで今回のラビリンスはこのエルフの歴史なんかをたどってみたいなー、なんて思ってみたわけである。

エルフの歴史は華麗である。 とにかく、設立からたったの1 年でこの美少女ソフト業界でナ ンバー1になってしまったので ある。これを華麗といわずして 何といおう。これなんか設立か ら2年目、なおかつ2作目の『エ メラルド・ドラゴン」で昨年末の 大当たりを記録したバショウ・ ハウス以上の華麗さである。う 一ん、本当うらやましい。だが、 この華麗なるエルフにもつらく 苦しいときがあったのである。 それがいかに短かろうが、そん なことは問題ではない。苦しい ときは苦しいのである。

エルフのデビュー作は「ドキ ドキシャッターチャンス//』で ある。時に1989年4月。これは 社長の蛭田氏の言葉を借りれば 「まったく売れなかった」という ことになる。このソフトに関し て、某誌で『レモンちっくWOR LD」を担当していたT氏は「あ れはひどかった」といっている。 もちろん、制作スタッフのこと を知っているだけに「どうし て了」という思いがあるのであ ろうが、ま、美少女ソフトの命 であるビジュアルがあんまりよ くなかったようである。だが、 こんなことでめげるようなエル フではない。このゲーム、町を歩 いていて女の子を見つけてその 写真を撮るというアクションゲ ームなのだが、これのデータ集 をあわせて3集まで出してしま った。根性である。丁氏がひど かった、といっているのはしか しこの一作だけである。会社と いうか組織をつくった最初は普 通のことを普通にやるのも至難 の業なのだ。いわゆる生みの苦 しみというやつとも少し違うが、 ともかくそういうことなわけである。2作目は『プライベート・スクール』である。1989年5月である。う一む前作から1か月しかたっていない。すごいスピードである。これもとりあえず売れなかったようである。だが、1作目よりは売れた。拡大生産の始まりである。これは企業にとってとても大事なことである。まぐれは必要ない。必要なのは確実な進歩なのである。

続く6月には『エンジェル・ハーツ』。まさに超スピードの量産 体制である。いっておくがソフトを毎月出すというのはすごい

エネルギーを必要とする。これは本当の話。それをその通りに毎月出してしまうのだ。すごいパワーである。

お次が8月の「ぴんきい」である。これは前作から2か月たっている。これは売れた。エルフの人たちはこれを

親孝行ソフトといっている。よ うするにこれでエルフが大々的 に日本のソフト界に名乗りをあ げたといえる。うーん、なかな かドラマがあるのである。この ソフトを見て先ほどの丁氏は 「絵がぐっとよくなった。これ はいける/」と思ったそうであ る。これも3集まで発売されて いる。これには恐ろしい裏話が ある。なんとこの日集目のマス ターディスクが完成したと思っ たらぶっとんでしまったのだ。 発売予定日にあわせるため3日 間でマスターディスクを再生し たそうである。こんなこと普通



これは売れた。エル の ドラゴン・ナイトII」またまた元気いっはいのグラフィック

はできない。想像だに地獄である。目の前真っ暗なのである。

とまあそういうわけで、「びんきい・ぼんきい」は大当たりでエルフは大きくなった。事務所を現在の大久保に移したのもこのころ。あ、エルフの事務所って大久保の2階建ての民家風なの。静かでとってもいいとこ。優雅なのだ。ま、中は在庫のソフトとかいっぱいあってあんまり優雅じゃないけど。

お次が「RUNRUN狂走曲」。 これは社内で評判が良かったと

そしてとうとうというかつい にというか究極の『ドラゴン・ナ イト』の登場である。RPGの 世界と美少女を融合させた画期 的なソフトであった。売れに売 れて6万本。これは制作に1年 かける普通のソフトでもなかな か出る数字ではない。このソフ トの大当たり以来RPG風美 少女ソフトが相次いで発売され るようになってしまった。もう、 これでエルフの名前は不動のも のになってしまったのである。 いうなれば美少女界のファルコ ムという感じかな? その後の 動きは『フォグシー』「デ・ジャ』 「レイ・ガン」それから期待の「ド ラゴン・ナイトII」とくるわけ で、もう止まらないという感じ。

で、今月はこの超ハイスピードでソフトを量産するエルフの素顔に迫ってみたいと思ったのである。エルフはた。ロイカ体制である。社長の蛭田さんがな産さんがプログラマーでシナリオライターでもある。そしてあの魅力的なビジュアルを担当しているのが阿比留さんだ。この日人が3つの専門分野を担当しているトロイカ体制がエルフを支えているわけである。

エルフの美少女ソフトがほかと一線を画しているのはこの阿比留さんの活躍に負うところが大きい。彼ってもともとプロの漫画家なのである。「少年マガジン」とかに描いていたのである。

その彼がパソコンソフト界にど うやって参入するに至ったかは 前記単行本で見てもらうとして、 彼がそれまでの美少女ソフトを 見て感じたのは「ビジュアル以 前の問題だ」というものだった。 ま、これはわからないではない。 で、エルフのソフトで彼が考え たのが見せ方である。これがエ ルフの真骨頂というかとにかく 超不自然な女の子のポーズであ る。こんな格好できるんかいな というようなポーズでこっちを 見ている。不気味といえばあれ ほど不気味なことはないのだが、 女の子がかわいいからつい許し てしまうのである。

見せ方を追求するとこうなるということなのである。ことの是非はともあれ、オリジナリティーというのはこういうことなわけだ。もちろん絵のうまさというか女の子のかわいさとか背景の緻密な描写とかの細かいところも見逃せないのだが、やはりポーズなどの独創性が効いている、と思う。

だが、エルフが強いのはこの トロイカ体制が盤石である点に ある。仕事というのはたいてい 複数の人が協力してやるものな ので、みんなが信頼しあうのは 当然である。力のある人たちが こういった信頼関係のもとで力 を出しきれば、成功はむずかし いものではない。だが、こうい ったシンプルな原則が意外と守 られないのである。うまくいっ ても失敗しても分裂の危機がざ っくりと口を広げているのであ る。ここが勝負の境目なのであ る。人を信頼するというのは自 分を信頼することでもある。成 功しているグループがすべて自 分のしていることに最大限の自 信と誇りを抱いているのは成功 したからではない。もともとそ ういう自信がある人々に成功が 訪れる。成功はあとからついて くるものなのである。エルフを 取材して思ったことは以上であ る。ともあれ、近作の『ドラゴン ・ナイトII』に期待したいと思う。

#### ❖エルフの2年をカタログで

#### 下キドキシャッターチャンス!!



○記念すべきエルフの処女作 アクション 全然売れなかった

#### ●プライベート・スクール



●第2作目 アトペンチャーゲーム \_ t もあんまり売れなかった

#### エンジェル・ハーツ



○第3作目。RPG、だいい売れるようにな 、Tath

#### ●RUNRUN狂走曲



○第4作目 これもアクションケーム きてるきてる!!

#### ● ぴんきい・ぽんきい=1~3



●第5作目 ナンハ ミュレー ョン や

#### ●ドラゴン・ナイト



○記念すべき第6作目 RPG これかエルフの屋台骨を支えた

#### ●フォクシー



**○**第7作目。 \_れもンミュレーションだ うーも

#### ●デ・ジャ



○第8作目 アト、 チャー も , 敵はないという感し

#### • RAY GÜN



**○**第9作目 これもRP(

#### ●ドラゴン・ナイトⅡ



●第10作目にあたる作品 、 とグ・ー ア , フしている

※写真はすべてPC98版の画面です



# FAMME

近代野球は、データの勝負だ! キミは監督となりデータ野球でペナントレー スを勝ちぬくのだ!!

日本クリエイト(タケルのみの販売) 2052-824-2493(タケル事務局) 11月中旬発売予定

媒	体	200 ×4
対応	機種	MSX 2/2+
VR	AM	128K
セーフ	ブ機能	ディスク
価	格	图008,8

#### さらにリアルに進化した!

前作に続く、プロ野球シミュ レーションゲーム。「野球道II」 は「激ペナ」などよくある野球ゲ 一厶のように自分がプレイする のではなく、監督となって強い チームに育てるのが目的。

長いペナントレースを戦い抜 くためにやらなければならない 山のようなことをひとつひとつ シミュレートしているので、 少々めんどうだけど、シミュレ ーションゲームの好きな人なら、 きっとハマルと思うぞ/

ゲームは大きくわけて、「練 習」、「試合」、「経営」の3部構 成。「練習」では監督以下、打者・ 投手・守備・2軍の各コーチの 指揮のもと選手に練習させるの だ。歴史SLGでいえば、監督 が君主でコーチが配下の武将と いうところだ。「試合」では大事 なところで、代打を出したり、 リリーフを投入したりと、忙し い。「経営」は監督の仕事という 前作では、グラウンドを真上か ら見た画面だけだったのだが、 今回は画面切り換え方式になり リアルさが増した。



○これもレトロな感じでいいんた



シミュレーションらしくないところもいいよね

より、オーナーの仕事だと思う が、チームの宣伝から球場の建 設まで、お客さんを呼ぶためな

らなんでもやる。練習設備を整 えるにもお金がかかる。外人選 手の獲得だって大変なのだ。

#### 選手をきたえてシーズンにそなえろ!

長いシーズンを戦い、優勝の 栄光をつかむには、キャンプで どれだけの成果をあげられるか がカギとなる。監督は選手の技 術面はもちろん精神面までも管 理し、向上を目指さなければな らない。それはコーチに対して

も同じだ。戦力の 増強をはかるため にはトレード、ド ラフトなど人材の 確保も重要。ペナ ントレースにむけ て監督は忙しい!!



国外交渉 外人パワーはチー ぜひほしい!!

人事

入団交渉 このごろの新人獲得に は契約金がえらくかかってしまう のである。といってケチケチして はいけないのである。大枚はたい ても、新人がパリバリ活躍してく れて、どんどんファンも増えるこ とを考えたら!億円なんて安い!? 幹部採用 ここでは、大切な選手 をチームの戦力になるまで、みつ ちりとしごいてくれる有能なコー チ陣と2軍の監督を獲得するのだ けれども、今の時代はどの業界で も人をうまく育てることのできる 人ってなかなか見つからない。人 手不足はどこでも同じってことだ



打撃練習 打って、打って、打ち まくれば、なんとかなる!?



はてはポパイかシュワ ルツェネッガーか



基礎体力 しっかりと体力をつけ れば、故障も減るのだ



投球練習 白球に夢をのせてきび しい練習をたえぬけ



ノント練習 地味なワザだがこれ がヘタだと試合に勝てない



守備特訓 特訓しだいでどこでも 守れるようになる



守備練習 いつまでもトンネルな んてことがないようにね



盗塁練習 盗塁のうまい選手は、 ぜひ代走で使いたい

選手会 選手のごきげんをとって

働いてもらうのだ



上げる(自分にも教育できる)



幹部精神鍛練 コーチや監督自身 の精神力を高める



選手精神鍛練 強い精神力を身に つけるにはこれがいちばん



選手意識教育 監督に忠実な選手 にしてしまえばいい



コーチ陣と仲良くしてお 幹部会 いて損はないはず



幹部意識教育 コーチも監督に思 実になるといいな

#### ペナントレースを勝ちぬき、勝利の栄光をつかめ!

試合に勝つために必要なポイ ントとなる、いくつかの点を説 明していこう。

まずは1軍選手の登録をしよ う。これはペナントレース中に も選手の能力を上げることがで きる点を考慮したうえで十分に データを検討し決めたほうがい いだろう。それが決まったら今 度はオーダーの提出だ。とりあ 選手を選んでも悪くはないと思

の成績が振るわず、監督を解任

されたところからはじまる。解 任されたが監督への夢は捨てき

この『野球道II』はシミュレ ーションゲームということもあ り、アクションの野球ゲームに 比べて試合が思いどおりにはな らない。エースを出したのにい きなりメッタ打ちなんてことも ある。こんなとき、まだ投球練 習をしてない投手をリリーフに 出したりすると、さらにメッタ 打ちにあってしまうのだ。体を もとても大切。打順や能力を考 えて指示を出したい。せっかく のチャンスに能力のない選手を 代打に出してしまうなんてこと がないように打者1人、1人の 能力を把握しておきたい。

このほかに重要なこととして は報奨金制度がある。これをあ げると選手の働きがよくなって、 サインを出したときの成功率が 高くなり、練習の効果も上がる。 資金があるならばケチケチしな いでどんどん出してあげよう。 勝つためにはやらなければなら ないことがたくさんあるのだ。 何をするにしても早めの決断が 大切になってくる。監督ってた いへんなのだ。



しながら監督再起への道をさぐ るのだ。こんなところまでシミ

ュレートされているとは!

てて本当によかったと思うぞ!! まだ先は長いけど、日本一をめざしてがんばるぞ!!

1



# 界でいちばん君がすき!

芸能界にメスを入れる問題作(?)の登場だ! キミは芸能レポーターとなり、 アイドルたちとお友達になってスクープをつかみ取れ!

#### カクテル・ソフト

203-200-9834

発売中

媒 体	₩×4
対応機種	M5X 2/2+
VRAM	128K
セーブ機能	ディスク
価 格	5,800円

#### 芸能レポーターはおいしい職業?

アイドルおたくのアイドリア ンの方々はもちろん、そうでな いその他大勢の方にもホッペタ の落ちそうなゲームの登場だ/

プレイヤーは芸能レポーター になり、アイドルたちの心の悩 みから体の悩みまで聞きまくり、 ついでにエッチができちゃうと

いうおいしい職業を体験できち ゃうのだ。

基本はコマンド選択式のAV Gなのだが、とにかくメッセー ジが豊富で会話が楽しい(エッ チな会話もバッチリ)。写真を見 てもらえばわかるけど、グラフ ィックも期待どおりのできだ。



こが大室青年の住まい兼「事務所」なの だ。かなり汚いけどそんなことを気にしてい たのでは芸能レホーターにはなれない



かすみちゃんのスクープ写真を 撮ったのはアイドリアンのカッ パみたいな市西三児という少年 なのだ。へんな顔のくせにかす みちゃんに近づくな!

#### スクープネタを求めてがんばるのだ!

アイドル芸能レポーターの大 室青年は超メジャー雑誌「週間 女性上位」から、スーパーアイド ル諸江かすみの深夜デートの相 手の男をスクープしてほしいと の依頼をうけた。かすみのファ ンである大室青年は、かすみち ゃんにも会えるし、ほかのアイ ドルにも……と思ったのだが肝 心のかすみちゃんがどこにもい ない。まぢかに迫った、「関東歌 謡大会」にかすみちゃんも出場 するはずなのに……。

真相に近づくにつれ何者かが 妨害をしてくる。かすみちゃん はなぜ失踪したのか? 華やか な舞台の裏側では何が起こって いるのか? 真相をつきとめろ//



○こいつはやなヤツ!! 関東歌謡大会を取 り仕切っているプロデューサー。なにかと イヤミで取材を邪魔してくる



ーし、アイドルに突撃インタビューだ!! ワクワクしちゃうなー

#### いつも厳しい守衛さん



おはようございまーす/ アイドルの取材 をさせてくださーい。顔が恐いぞ川

#### アイドルたちの外



うーん……どの部屋から取材させてもらお うかな、よーし、決めた!



ていいのだろうか。いっ、痛い



趣味はお馬さんだそうで、お馬と 何をするのかな



まだまだ若いのにこの色気。 フョしてそーなむねがよいぞ

#### ゲームのなかで会えるアイドルは総勢10数人もいるのだけど、今回はその なかから4人紹介しよう



着物っていいね。だって、おはし の国の人だもの



ってもやさしかったりする

# ディスクマガジン・ファン

先月の付録のディスクマガジ ンのカタログはどうだったかな。 すこしはみんなの役にたっただろ うか。コンパイルでは発送に大忙 しなのだという。そのうち、また やるかなーっと。

# コミ井19 ディスクステーション19号

● 圖×2 MSM2/2+1,940円·発売中(毎月8日発売) ●コンパイル

アリスソフト

#### DPS SG®

MSXのインターレースモードを使って絵を表示してい るので超美麗。今回はあらすじと購入のおさそい。





今月はややエッチ特集の気配 がかいま見えるようである。上 で紹介しているアリスソフトの 「DPS SG」のほかに、ガイナ ドの「はっちゃけあやよさん2」 Pが入る予定なのだ。女の子オ ンパレードなのはうれしいけれ ど、レトロとか、何かとことん 遊べるゲームがほしかったなあ。 そこで自慢できるのは『DRI-

VE気分』(P38)を改造し、



turbo Rだと4人でレースの 楽しめる『RACE気分』だ。ふ つうのMSX2だとよくできた 1人用ドライブゲームだけど、 turbo Pだと観客も熱くなる 白熱のレースゲームになってし

#### クリスマス・イヴテ

雪がちらちらと舞い落ちる日。待ちにまったクリスマス、 というわけでかわいいサンタさんが活躍するのだが……。



В

G



# RACE気分®

turbo Rの高速モードを最大に利用した、友だち4人で 遊ぶと世界一おもしろいレースゲーム。おすすめだ。





まう。高速モードのおそろしさ、 といったところだ。そのために turbo Rを買う人が出ても、

不思議はないくらいだ。そうい うわけで、今月のDSも見逃せ ない/



# チアップフ

「サナトリウム・オヴ・ロマン ス」でエッチがすくないとお叱 りをうけたそうで、だからとい うわけなのか、今回のはエッチ が目だつ。なかなか口では恥ず かしくて説明できないのだ。

そこで、最初に紹介するのは 透明なブルマーを着用すること を強要されている学園の美少女 たちの冒険もの「学園処刑人ラ ビットちゃん」。教育をつうじて 愛と性を考えるというテーマな のだそうだ。

つぎが『チンと手と』。テレビ に映ろうとするチンくんを手で 隠すというアクションゲーム。 どうしてチンじゃなくて〇〇で ないのか、という疑問をもちつ つ、そういう自分に赤面しなが ら遊ぶのがこのゲームのツボ。 最後は超むずかしい「くるく るパズル3画面でドン/」。こん なにじらすゲ 一厶はない。 おまけはニ

チブツの「麻 雀刺客』Pで しめ、という わけね。

#### ● 圖×2 ► MSX 12/2+ 3.800円・11月22日発売予定(奇数月発売) ●もものきはうす

学園処刑人ラビットちゃんP

悪徳先生の命令で、透明な ブルマーを強要される女の 子のAVG。

そこでラビ ットちゃん





#### ブチ・ゲーム くるくるパズル3画面でドン! P

16分割されたうちの4つを 風車のように回して合わせ るパズル。

成功すると 3画面分の 女の子が。





#### チンと手と/放送と禁止のエクスタシー(\*\*)

男の子のシンボルであるチ ンくんが、テレビの画面に

出たがって 困る。早く 隠さなくて はならない。





ク……デモ

ク… 遊べるも

# 人気ゲームの移植の事情を紹介!

今月のお題

# 『ソーサリアン』 移植計画 その2

BEST 移植希望ゲーム

			A hand promote the second	con an analysis of the form		
-	順位	前回順位	ゲーム名	メーカー名	*	票数
California Charles	1	1	ソーサリアン	日本ファルコム	Р	118
	2	3	ドラゴンクエスト∭	エニックス	F	51
	3	2	提督の決断	光栄	Р	40
	4	4	ポピュラス	イマジニア	Р	33
	5	6	サイレントメビウス	ガイナックス	Р	31
	6	7	ファイナルファンタジーⅢ	スクウェア	F	55
	6	17	シムシティ	イマジニア	Р	22
	6	_	大戦略Ⅲ	システムソフト	Р	22
	9	5	ドラゴンクエスト▼	エニックス	F	18
	10	12	ダンジョンマスター	ビクター音楽産業	Р	16
	11		パロディウスだ!	コナミ	А	14
	12	15	ランペルール	光栄	P	13
	12	9	天と地と	コナミ	Р	13
	14	8	天地を喰らう	カプコン	А	12
	15	14	天下統一	システムソフト	P	10
	15	_	ファイナルファイト	カプコン	А	10
	15	13	グラディウスⅢ	コナミ	Α	10
	18	_	ウィザードリィⅢ	アスキー	P	9
	19	16	46億年物語	エニックス	Р	8
	19	11	ファイナルファンタジー	スクウェア	F	8

ジ、とんでもないことになって しまったと思いつつ今月も元気 にいってみたいと思う。 さて、まずは今月の移植希望

移植の事情だけ紹介すればい

いのだと思って始めたこのペー

ゲームのチャートから。上位は あんまり変わらない。「ドラゴン クエストIV」が落ちたのは「III」 が出ないことには『Ⅳ』はない、 という発想なのだろう。「シムシ ティ」がまた上位に進出してき ている。面白いのは12位と14位

である。『天と地と』と「天地を喰 らう』が並んでいる。これだけな んだけど。

『パロディウスだ/』は一度圏 外にはずれてまた舞い戻ったも の。『大戦略Ⅲ』はこの前『大戦 略川'90」が出ていたのでその流 れというか。やはり今月もシミ ュレーションが多い。この前何 かで、各ソフトハウスがコンピ ュータに向いているゲームは何 か、という質問に答えているの があった。結果は圧倒的にシミ ュレーションが多かった。もと もとコンピュータは数値計算が 得意で、中でもゲームではない がシミュレーション、つまりこ この数字がこう変わっていたら 複雑な処理の後にはいったいど うなっているかという意味での シミュレーションが得意だった んだから当然というべきかも知 れない。何でもシミュレーショ ンの対象になってくるというの は『シムシティ』『ポピュラス』で 思い知ったが、国産でこういっ た実験的な作品が少ないのはさ びしい限りである。

#### 今月はちょっとだけね

さてこのページを読む人の最 大の関心は移植希望ソフト第1 位の『ソーサリアン』のはず。そ う、タイトルにだって「「ソーサ リアン』移植計画その2」って謳 ってんだから、このこと書かな きゃうそだよね。でも今月はあ んまり書けないの。ようするに あんまり先月から進展がないの である。そりゃ少しは進展して はいるんだけど、文章に書くほ どしっかりした進展はない。で も間違いなく前進はしている。 これはいいニュースである。 1 日も早くMSXで『ソーサリア ン』をプレイしたいと願ってい る人にはたまらない時間かもし れないが、物事がうまく動くよ うになるにはある程度の時間が 必要なのである。いいわけにな っているのであるが、これはし ょうがない。でもとにかくがん ばっているから期待して待って いてほしい。

というわけで書くことがなく

なってしまった。本当は今月号 では「やったー!/」みたいなこと 書けると思って他のねた探して いなかったのである。だから今 月は他のメーカーのソフトを移 植するときの手続きとかこれか らしなくてはならないことを紹 介してみたいと思う。関心のな い人は他のページにいっても文 句はいわない。

新作を作るより移植のほうが 手続きは大変である。ソフトハ ウスが2か所になってしまうか ら。だから一般的な移植の手続 きをまず紹介しよう。話がやや こしくなるからあるソフトハウ スXがもう 1 つのソフトハウス Yのソフトを移植したいという 場合で考えてみたい。最初にX はYの代表者とか責任者とかに 会いにいく。これは直接知って いる場合で、そうでないときは 誰かに紹介してもらったりする。 Xが希望を伝えると、Yが答え る。イエスかノーだが、これに

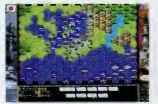
■10月号アンケートハガキ1000通より

※Pは他機種のパソコン、Fはファミコン、Aはアーケード

### 移植が待たれるゲームたち!!



はXが提示するロイヤリティー (権利料)の額に左右されることが多い。これでOKになったら XはYにアドバンスというのを 払う。これは1本売れたらいく ら払うというロイヤリティーの 前払いだが、これはない場合も ある。ここから技術的な話には



● 提督の決断 たからこれは移植される っていってるでしょ//

いる。プログラムのソースリストは機種が違っても流用できたり参考にできるからYはこのソースとグラフィックのデータや会話データなどを引き渡す。これをもとにXが移植して発売する。普通はそうだ。時にこの手のソースやデータは一切提供し



○ シムンティ 町づくりに励むという建 設的なケーム 結構大さっは

ない、というケースもある。これは企業の秘密主義や、あるいはずぼらによる。できたゲームの資料は一切残っていないというメーカーもあるようなのだ。 Xはゲームを見よう見まねで新たに作るわけである。これは大変だなー、と思うが現にそうい



● 大戦略III 90版はぜひともプレイして

う形で作られたゲームは意外と 多いのである。ま、そんなところかな。場合によってクオリティーチェックがある。要するにデキの悪いものは出せないのだ。こうやって書いてくると簡単そうだけど、これが結構大変なんだ。ま、何でもそうだけどね。

#### みんなはどう考えているの?

「『ソーサリアン』の移植の計 画がスタートしつつあるという ことはMSXユーザーとしてた いへんうれしく思います。でも ひとつお願いしたいのは面白 さ8快適さを追求してほしいと いうことです。スクロールがう まくいくのは「イースII」で証明 されていますし、ディスクアク セスもうまくやればそれほど気 にならないと思います。だから これを目いっぱい生かしてがん ばってください。(後略)」とこの あと動きの悪かったソフトを結 構けなしていたりするんだけど、 最後は「P、S、このコーナーは読 んでいてとても勇気づけられる (?)ので、がんばってくださ い」と結んでいる。ま、この人 自体には文句ないけどスクロー ルがなんとかなるのは証明され ておらんぞ// 登場するキャラ の多さなんかでそのへん全然状 況が変わってくるんだから。そ んなに簡単にできることならと

っくに誰かがやっているはすで

しょ?

「「ソーサリアン」移植プロジェクトに燃えているようですね。 かんばってください。おれも大学合格したらちっとは手伝ってやろーじゃないの(合格したらのはなしだが)// たらの話は北海道// 移植計画が実行されることを期待しています」

うーむ、なかなかしゃれたこ というじゃないですか。思わず 笑ってしまいました。

「「提督の決断」の発売決定に感動している。だが、『いーしょーくーはまだかいな!?」のコーナーで移植の困難さを知らなければ、多分感動どころかやっと出たかなどと文句になっていたろう。光栄とこのコーナーに感謝したい。「ソーサリアン」だけど、われわれユーザーの心がけ次第では困難なものも解決できるんだという見本になってほしい。もちろん、ぼくも最初から応援している」

ユーザーの心がけ次第ってこ

の状況だけじゃなくて、世界を 構成しているのは ] 人 ] 人の人 間だってことを忘れないでね。

「『いーしょーくーはまだかいな!?」は毎月一番最初に読ませていただくページである。なぜならこのコーナーはMS Xユーザーのきぼうのひかりのようなものだからだ。今月号なんか、あの『ソーサリアン』をMS Xで出そうとがんばっていると書いてあったので感動した。これからも僕たちMS XユーザーとMS Xのためにがんばってください」

最初に読んでくれてありがと う。こういうこといわれるとす っごくうれしいのである。年と ったらこういうのに素直に喜べ るようになった。うん。

と、いうわけで今月はあまり 進展もないまま2ページ進んで しまった。多少反省はしている が、ま、こんなこともあるとい うことだな。笑って許しておく れ。でも来月はこんなもんじゃ ないぞ// 絶対に計画を現実の ものにしてみせる。今進行中の 計画がもしダメになったら、次 を当たる。それがだめならその 次がある。できるまでやる、何 度でもやる、というのがポリシ ーなのである。ねば一ぎば一の 精神で立ち向かっていきたいと 思う。物事は不可能である、と 思った瞬間不可能になるのであ る。もちろん、こういう発想は 時に疲れることもあるのだが、 そんなことは気にしていられな い。なんつっても人間生きてい る時間って限られているんだか らね。やりたい/って思うこ とは何でもやったほうが得なの だ。と、そう思ってるわけだ。

今月は否定的な意見のお手紙 は紹介しなかった。別に読まな かったわけじゃないけど、いま さら否定しても意味がないと思 うからだ。

ではまた来月// 最後に一句。移植には時間と 辛抱が必要だ。







**♀**MSX版が出ることをみんなで祈っていておくれ こ ちも最高の努力してるかんね! 、画面は98版 ソーサリアン より!

# 発売中のソフトを再チェック!

# ON SALE

期間/9月15日から10月14日まで

## 期間中に発売されたソフト

先月のROM版につづき『大航海時代』 のディスク版が発売された。売り上げベ スト10のほうでも好調のこのソフト。ぜ ひとも手にいれたい1本である。

#### 対応機種の記号の意味

世界でいちばん君がすき/

(D)/カクテル・ソフト/

芸能レポーターになり、芸能

無印はMSX2/2+のソフトです。●はMSX、MSX2/2+のソフトです。★はMSX turboR専用。♪はMSX-MUSICに対応したソフトです。

界の内幕をあばいちゃえ。アイドルとの♡もあるAVG。

腹ちがいの妹を捜し歩き、そのあとは……。カワイコち

Rouse真夏の口紅(D)/バーディソフト/6,800円

# 9月 10月 21日 電脳学園 I ハイウェイ・バスタ 5日

ー//(D)/ガイナックス/8,800円 編集部員Hをはじめとする全国 のオタクたちを燃えあがらせる 美少女クイズゲームの第2弾。 ランターの冒険PART-■(D)/

ランターの冒険PART-II(D)/ コンパイル/7,800円 □ DSスペシャルで好評だった

DSスペシャルで好評だった 「ランダーの冒険」の3作目。フィールドタイプのRPGだ。

ミスティVol.5(D)/データウエスト/5,000円 おなじみのテキストAVGがまたまた登場。今回は「美し き悪魔」「奪われた宝石」をふくむ全5作品を収録。

はやくも6号をむかえた美少女ディスプロマガジン。悲しくもはかない愛のAVG『サナトリウム・オヴ・ロマンス』に感動しつつ遊んでほしいな。





ークのすすめらった。 (h) されたけど、このグラフ・ ックなら文句ナシ /

ヨコーディスクステーション11月号(D)/コンバイル/1,940円型
『エメドラ』のデモがはいった今月のDSは、ファンダムの『ICECREAM SHOP』もあって楽しさ保証つき。

| 11日 メルヘンパラダイス(D)/グレイト/6,800円 音託のトロインとエッチでえ

童話のヒロインとエッチでえいえい。邪悪な魔王をたおすのが目的のAVGなのだ。



# ソ フトなんでもベスト 10

#### ●最終回

ついに来るべきときが来てしまった。大好評(!?)のなんでもベスト10が最終回をむかえてしまったのだ。そこで、最後をかざるにふさわしいお題「買って損したベスト10」を募集してみたので右の表を見てもらいたい。ハガキに書かれた文字に各自の怒りが集結されていて、読んでいて寒いものを感じたぞ。

そんなわけで、来月からは「ユーザーの主張」というコーナー をはじめることにした。これは 毎月テーマを決めて、それに対 するみんなの意見なり要望なりをハガキで送ってもらうというもの。企画だおれになるか、どうかはハガキの集まりしだい。第1回目のテーマは「最近の美少女ソフトについて」。いま思っていることをバシバシ書いてほしい。あて先は、〒105東京都港区新橋4-10-フ TIM MSX・FAN編集部「12月号ユーザーの主張」係まで(11月30日必着)。美少女ソフトに興味のない人も、なぜそうなのかを書いてくれるとうれしいぞ。ではでは、

# 買って損した ソフトベスト10

順位	7 7 5 4
1	ウルティマIV (ホニーキャニオン)
2	スーハー大戦略(マイクロキャビン)
3	ラストハルマゲドン(ブレイン・グレイ)
4	R・TYPE(アイレム)
5	ロボクラッシュ(システムソフト)
5	サナドゥ(日本ファルコム)
5	ウィザードリィ(アスキー)
8	トッフルジッフ(ボーステック)
9	デュアルターケット(テータウエスト)
10	ドラゴンクエスト(エニックス)

#### J&P渋谷店 売り上げベスト10

順位調整	ソフト名
1 -	ディスクステーション川月号
23	ソリッドスネーク
32	大航海時代
4-	ヒンクソックス3
5 1	ドラゴンスレイヤー英雄伝説
6	ランダーの冒険PART-III
74	ディスクステーションIO月号
8	電脳学園『ハイウェイ・バスター』
9	シンセサウルスVer.1.0
10	麻雀刺客

◆ティスクステーンョンかトラスレ、大航 海時代、ソリットスネークをおさえてのト ファ きらに7位には先月号か、6位にも ランターの冒険PART IIIかランクインし、 今月はコンハイルー色、110月15日調べ

協力: J&P渋谷店、J&P町田店

パッケージの当選者: 〈茨城県〉内野富徳に三国志』に関する商品をブレゼント。 〈大阪府〉木多優介〈埼玉県〉平栗丈嗣〈宮城県〉国沢晃にMファン特製のテレカをブレゼントするので楽しみに待っててちょうだいね。

# 超新作ソフト紹介!

今月も元気なCOMING SOONは新作 ゲームを4本紹介。そのうえ『MSX-Dat apack』なんていう、なんだか得体のしれ ないソフトも混じっている。このほかにも『テ ィル・ナ・ノーグ』の追跡COMING SO ONやメーカーさんがいいたい放題語ってく れちゃう、ウチにもいわせてくださいとかで、 山盛りだ!

> ※画面はすべて開発中のものです。媒体欄には種類のみ表記、 枚数は表記していません。

### 大人気のスペースウォーSLGの続編 銀河英雄伝説Ⅱ

- ■ボーステック
- ■☎03-708-4711
- ■11月21日発売予定

媒	体	200
対応	機種	M5X 2/2+
VR	AM	128K
価	格	9.800円
ジャ	ンル	シミュレーション

#### メーカーより

ついに、MSXも16ビットの幕開けと なったようですね。そこで、今度の『銀 河英雄伝説『』ではturboR対応とな っていますが、ただの対応ではありま せん。プレイするとさすがに速い。そ れもそのはず、R800CPUモードで動 かしているのです。



●タイトルもより美しいものになった

ビデオシリーズや劇場用のア ニメ、マンガ化と、さまざまな メディアにその勇壮でロマンチ ックな世界を広げ、今も大人気 を維持しているのが、田中芳樹 原作の長編スペースオペラ「銀 河英雄伝説」だ。

これをもとに、常勝の天才ラ インハルト率いる銀河帝国軍と、





ンモードもある。

『銀河英雄伝説 II』は、前作『銀 河英雄伝説』『銀河英雄伝説パワ ーアップ&シナリオ集」を進化 させ、よりおもしろく、きめこ

ゲームの基本的なルールは前 作同様、帝国軍、同盟軍のいず れかを選び、宇宙戦艦、巡航艦、 補給など使用目的の異なるユ ニットからなる艦隊を動かして、 敵の艦隊を撤退に追いこむか画 面上にある惑星をすべて占領す ることでシナリオを終了させる というものだ。

まかいゲームになった。

不敗の魔術師ヤン・ウェンリー

の率いる自由惑星同盟軍の両宇

宙艦隊の戦闘を再現したシミュ

レーションゲーム、『銀河英雄伝

説』の続編がついにMSXにも

登場する。

シナリオは5本あり、これを 連続して戦っていくキャンペー

前作から変わったおもな点は、 ①マップの広さが4倍になり、 より広いフィールドを使っての ゲーム展開を実現した。 ②3Dグラフィックによる戦闘

データを採用、艦隊全体の戦力 分布がよりわかりやすくなった。 ③自軍に所属する艦隊に作戦命 令を出し、プレイヤーが命令を 変更するまで自動的に任務をは たしてくれるシステムができた。 ④戦闘時の攻撃力や防御力に方 向性をもたせ、敵艦隊の側面や 背後をねらって攻撃をする、と いうような戦術性を強化した。 ⑤HMS(ハイパーマウスシス テム)により、マウスでの高い操 作性をゲームに持たせた。 などなど前作をプレイしたキミ ならわくわくするものばかり。

こいつは楽しみだね。

#### お話だけでも( いいですか?

〈『銀河英雄伝説 II』こぼれ話〉『銀河英雄伝説 II』のマニュアルを作ったのは、 $MSX \cdot FAN$ の兄貴分の、テクノポリス編集部な のだ。原作の「銀河英雄伝説」も徳間書店の本だし、いろいろ御縁があってのことだったんですけどね。編集部にも「銀英伝」のフ ァンがいて、テクポリ編集部で動いているPC-98版を横目でちらちら見ながらMSX版の発売を心待ちにしています。

# お待たせしましたナムコです

- ■ナムコ
- **■ ☎**03-756-2311
- ■11月27日発売予定

媒	体	200
対応	機種	MSX 2/2+
VF	IAM	128K
価	格	6,800円
ジャ	ンル	カーレース

#### メーカーより

日本の高速道路はいつもこんでいます。 とくに東名高速の御殿場近辺は「渋滞 50km」なんてこともめずらしくありま せん。もちろん、このゲームはそうい った「日本の道路事情」にも気をつけ なければならず、そのうえデリケート なF1カーはエンジンやタイヤなどす ぐに壊れてしまうので、自虐的(じぎゃ くてき)な楽しみが味わえます。

ナムコのレースゲームの話は ずいぶんまえからあったけど、 ようやく発売が決定した。ナム コのレースゲームといえば、フ アミコンの「ファミリーサーキ ット』やゲーセンの「ファイナル ラップ』、『ウィニングラン』、な どが思い浮かぶ。どれもヒット したゲームだけにこの『F 1 道 中記』も期待できそう。

よく考えれば、タイトルから





○自分の操るフォーミュラーマンノを選い

想像できるかもしれないが、こ のゲームはフォーミュラーカー を駆って、日本全国の高速道路 を走りまわるという斬新なレー スゲームなのだ。

ゲームモードは①どのコース も走れるフリー走行のモード、 ②1人プレイで全16戦を戦うグ ランプリのモード、③2人プレ イでグランプリ全16戦を戦うモ ード、の3種類が用意されてい る。プレイヤーはカンダ・マク ラ(ほかのマシンよりも性能が いい) やベントウ・ロード(性能 はイマイチだけどハデなの) な ど、12台のフォーミュラーマシ ンから1台を選び、「とうめい」





○入賞すると性能かアノフすることも

や「ちゅうおう」などの全16の高 速道路を走り抜ける。高速道路 には長距離トラックや乗用車が 走っているので、それらをかわ しながら走らなければならない。 あやまってぶつかってしまうと ボディが損傷し、何度もぶつか ると、ついにはゲームオーバー になってしまうのだ。

# かわいくてむずかしいパズルゲーム DSデラックス#3にやん

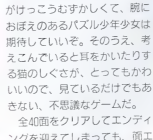
- ■コンパイル
- **■**23082-263-6165
- ■12月14日発売予定

I	媒体	200
	対応機種	M5X 2/2+
	VRAM	128K
	価 格	3,880円
	ジャンル	パズル

#### メーカーより

またまたコンパイルからパズルゲーム の登場です!! 8匹の猫から1匹を選 び、風船を撃退しておうちに帰るとい うかんたんそうで、超ムズなゲーム。 オリジナル面の募集もするから、みん なで応募してね。同時掲載はDSで大 好評だった、ゲームアーツのサムシリ ーズ総集編! まだまだMSXのコン パイルは元気なのだ!!

DSデラックス#3に入って いるパズルゲームがおもしろい。 かわいい主人公の猫を操って、 ステージにある風船をすべてわ ってバケツまで行くとクリア / はじめはかわいいだけのかん



たんパズルかと思ったら、これ

全40面をクリアしてエンディ ングを迎えてしまっても、面エ ディタでパズルを作る楽しみが





○ の8匹の猫のなかから好きな猫を選べ

残されている。しかも、「メーカ ーより」でもいってるけど、オリ ジナル面の募集をしているので、 採用されればかなりいいものが もらえるみたい。採用作品は□ Sに掲載されるので、DSを買 えば、まだまだ遊べて、1本で 2度おいしい。



**○**しぐさかけっこうかわいい

#### お話だけでも いいですか?

〈『MSフィールド機動戦士ガンダム』が速く動く / 〉といってもturboRを持っている人しか、この技は使えないから注意。ま ず、ディスクを入れずに電源を入れて本体のBASICを立ちあげる。ここでゲームディスクを入れ、RUN®BUtOEXE C. bas"と打ちこみリターンキーを押すだけ。turboRユーザーの人はためしてみてね。



# 1本で3回楽しい美少女AVGだ!

- ■アリスソフト
- ■☎07442-4-7855
- ■12月15日発売予定

媒	体	200
対応	機種	M5X 2/2+
VR	АМ	128K
価	格	6,800円
ジャ	ンル	アドベンチャー

#### メーカーより

美少女ゲームはグラフィックだぁ!なんとPC-98と同じ400ラインのグラフィックをMSX2で再現しました。400ラインなので漢字も見やすい。いつかはこのモードを使ってMSX2で最高のグラフィックをと、つねづね思っていたのが実現できて非常にうれしい。美少女ソフトがお好きな方は、絶対買ってね。



QDPSの本体 中央のかカートリー

DPS=ドリーム・プログラム・システムは好きな夢を見るための機械のことだそうで、MSXみたいにカートリッジをかえるだけで、いろんな夢が見られるらしい。その夢のカートリッジがゲームのシナリオになっていて、夢とはいえエッチなことがプレイヤーの身につぎつぎとおこるといううれしい仕組みになっているのだ。



シナリオは全部で3つあり、 短めのかんたんなAVGなので わりとラクにグラフィックがみ られるようだ。家庭教師をしな がら教え子とエッチしちゃう 「家庭教師はステキなお仕事」、 ナチスの将校になってフランス 女をいたぶる「Fahnen Flies en」、いきなり時代は飛んで戦国 時代のお城が舞台の「信長の淫 謀」、どれもきれいなグラフィッ



○信長の、主謀」はお城が舞台

クで美少女ソフトファンの必携 アイテムになることまちがいな し,/

# なんだろな? MSX-Datapack

- ■アスキー
- ■☎03-486-8080
- ■12月発売予定

媒	体	200
対応	機種	MSX MSX 2/2+
RA	M	16K
価	格	12.000円
ジャ	ンル	資料

#### メーカーより

MS X でプログラミンクをしているクリエイティブユーザーのみなさん、お待たせしました。このパッケージはMSX、MS X 2 + の全仕様を網羅したマニュアルとサンプルプロクラムが入ったフロッピーをまとめた、MS X プログラマのためのバイブルです。MS X のソフトウェア開発に必須のデータベースとしてご利用ください。

ZOMSX-Datapac k』は本とソフトとを一緒にし て発売される。どちらかといえ ば本がメインでソフトはオマケ という感じだ。内容はというと、 プログラミングするときに欠か せないメモリマップ(ここの番 地にはBASICがありますと か、ここからここの番地は空い てます自由に使ってくださいと か、メモリの構成が書かれてい る)やBIOS(ファンダムでお なじみのキーバッファをクリア したり、の内蔵マシン語)の一覧 などプログラムするうえで必要 な仕様を800ページ以上にわた って解説している。

一方、ディスクには漢字RO Mのアクセス方法、VDPのア クセス方法など、アイデアしだいでたくさんの利用方法が考えられるサンプルプログラムが入っている。

このソフトはプログラマのために作られているので、とてもわかりやすいとはいえないが、自分で市販ゲームなみのソフトを作りたい人にとっては必需品になるのではないだろうか。

最近ではMSXのプログラム 関係の新しい本はあまり発売されていないから、BASICを クリアして、つぎのステップに 進みたいプログラマはどうした らいいのか困ってしまう。だけ ど、このソフトはそんなパワー ユーザーをMSXの究極のプロ グラムへと導いてくれることだ ろう。



# お話だけでもいいですか?

《『コラムス』のMSX版が発売に/)パズルゲームファンにうれしいお知らせ。ゲーセンなどでおなじみの、あの『コラムス』が発売されることになった。今月は締め切りの都合上、画面写真は間に合わなかったけど、発売は1か月後の12月14日の予定と、もうすぐだ。発売元は「夢幻戦士ヴァリス」などをつくった日本テレネット。年末は眠れない夜がつづきそうだね。

# ソフトハウスの 拡大版!! ウチにも いわせてください

今月はturbo日が発売された直後なので、 turbo日関係の話をいろいろ聞いちゃった。 なかにはオフレコの話もあったけど、各社と もいろいろ考えてるみたい。

#### バンプレスト

バンプレストは、幅広いファンを持つ強力なマスコミキャラクタを中心に第1作『SDガンダムガチャポン戦士2カプセル戦記』に続くソフト展開を企画検討中です。とりあえず、turboRの今後の動向がどうなるのか気になるところではあります。(石川)

#### ポニーテールソフト

みなさま、長い間待たせちゃってごめんなさ~い。ついに 雀ボーグすずめ」が発売されたのだ! 祝!! これで、編集部の電話におびえずに暮らせちゃうもんね。あ、電話が鳴っている。「ハイハイ。えっ、ポッキー2?」……。(まだまだ電話にびびる片山)

#### ファミリーソフト

『聖戦士ダンバイン』の開発が 遅れて、年内の発売予定が ……「ごめんなさい」今のうち にあやまっておこう。ちなみ に『MSフィールド』が、turboR上でちょっと手を加え るだけで格段に速く動いた。 詳しく知りたい人は108ペー ジの欄外を見よ。(Y.K)

#### マイクセキャビン

さあ、いよいよ『サークII』の 出番がやってくる! 大変お 待たせしております。もちろ んturboR対応! 専用ソフ トではアクションゲーム『F RAY』がVRシステム2を 搭載して新登場! キャビン のソフトはおもしろいのがあ たりまえだよ。(谷口)

#### 光栄

「大航海時代」をプレイしているみなさん! 耳よりな情報です!! 港の造船所に投資をすると工業価値が上がりますが、それを鬼のように続けてみてください。するとスゴイ船が造れるようになります。どんなにスゴイか……えっ、付録に載ってるの?(高)

#### ハード

こりゃどうも。ハードです。 寒くなってきましたねー。冬 といえばコタツ。コタツとい えば美少女♡ もう『いけな いホリディ』と『アウトサイ ドストーリー』は買っていた だけましたか? うひょひょ。 (歌って踊れるドット絵師・さ っぽろモモコ)

#### もものきはつす

ヘックシュン! なんだか、 今年も寒くなりそう。身体に 気をつけようネ。こんどのピ ーチは、かぜにも負けないア ドベンチャー『学園処刑人ラ ビットちゃん』がメイン。日本 物産さんの『麻雀刺客』も秋 の夜長の必須アイテムになり そうです。(安田桃子♡)

#### ハル研究所

MS X 2 もturbo R が 登場してますますおもしろくなった……といったところで、ハル研は相変わらず苦しい旅を続けています。『ビバ・ラスベガス』は発売日が未定、未定でご迷惑をおかけしていますが、いつかりッパなソフトでお届けしますからね。(笠)

#### ホット・ビィ

突然ですが今度、サイコロの不思議なシューティングパズルパパラメデス。を出します。かんたんなのに奥が深い。だから白熱、大興奮! 対戦やトーナメントも楽しめて、とってもお得。タケル専用でクリスマスごろ発売の予定。楽しみに待っててね。(ゆきえ)

#### リバーヒルソフト

みんなturboRは手に入れたかな? え、まだ!? いけない、すぐに手に入れなきゃ。そして『シード オブ ドラゴンの予約もしておきなさい。忘れると、ハードが台無しになってしまう。なんてったってturboRにはこれがいちばん!(宮川)

#### 追跡 COMING SOON 『ティル・ナ・ノーグ』最新情報

今月の追跡COMING SO ONは、発売の遅れている『ティ ル・ナ・ノーケ』についての情報な のだ。

5月号で第一報を載せて以来だから、なんとなんとフか月ぶりのこと。この間ずっとシステムソフトとはひんぱんに電話で連絡をとり開発状況を聞いていたのだが、決まってこういわれるのだ。

「PC-88版が完成すればMSX 版もすぐに発売できる予定です」 (システムソフト森本さん)

けれどもPC-88版の発売が遅れたためにMSX版も、そのあおりをくってしまっていたのだ。

ところがどっこい、このあいだ森本さんに電話したところ「近々サンプルを持って編集部におじゃまします」というこたえが返ってきた。ここに掲載した写真はもちろん、そのMSX版『ティル・ナ・



○町のなかはこんなかんじ

ノーグ」の最新画面だ。このときいただいたサンプルでは、フィールドをかなり動きまわれるようになっていて、敵のモンスターと戦闘もできるというもの。このぶんだと発売も間近なのかな?



○占い所での会話シーン



○待ってましたの戦闘シーン

「発売は年末を目標にしています」 と森本さん。

そうそう、このゲームのウリの ひとつにシナリオジェネレータシ ステムというのがある。これは、 遊ぶまえにコンピュータにシナリ オを作らせるというもの。これに は30~40分もの時間がかかるん だそうだ。ちょっとながいかな!?

#### ソフトもハードも本もMSXに関する新作の予定表です。

# **新作発売予定表**

注意!! 今月より記号の一部が変わりました。 無印はMSX2/2+のソフト。●はMSX、MSX2/2+対応。 ★はMSX turboR専用。☑はMSX-MUSIC対応のソフト。 とくに注意書きのないソフトはすべてturboRで動作可能です。

■ソフトと本 ※媒体のRはROM版、Dはディスク版です。

■ソフ	トと	※媒体(	カRはROM版	、Dはディス	ク放です。
発売予定	B	タイトノ	レ(媒体)/メ	一力一名/	<b>予定価格</b>
10 15 15 15 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	日旬日旬旬旬日日日旬旬旬の日旬日旬日日日旬旬日日日日旬旬日日日日日日日日日日		プをねらえ/(I リックス(D)/ さ ケルでのみ販売 やりたい放 後・番外!!!( ア(D)/ もも .6(D)/ デー ))/ ナムコ / マイクロコ ン(D)/ ディ (R+プラスXター	D) ガイナック / ビッツー nェンディマガジ ) / 日本クリエィ 題3 (D) / 全) D) / ジャス ものきはうす ータウエスト 6.800円 回 キャビン/ 8. / ー・オー/ ミネーターレーザ	19.800円 7ン/4.800円 7ン/4.800円 (ト/8.800円 充通/6.800円 ト/8.800円 /3.800円 (5.000円 800円 800円 19.800円
<b>に</b> ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		イスクステーシ SX・FA NTDが3型レク) PAYYOUS P	アルバム(本 / マイクロ 3 ( ( ( ) ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) (	))/コンパイル ))/ 徳間書 )) 徳間   100   1	2,980円 (価格未定 (の機能) 簡諧 価格未定 (価格未定 (800円 (800円 (9,800円 (79,
年12	2日 3	E戦士ダンハ ピーチアッフ		ファミリーン ものきはうす	フト/8,800円回 3,800円回

発売予	5定日	タイトル(媒体)/メーカー名/予定価格
91年1月	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	花のももこ組(□)/日本物産/価格未定□ ドラゴン・ナイトII(□)/エルフ/7.800円 ファンタジーIV(□)/スタークラフト/9.800円□ ランスII 反逆の少女たち(□)/アリスソフト/6.800円
2月以降と発売日未定	断R提提雪夕麻星倉ワ毎ビシス無×イエポの ●	を関す。 (D) / アスキー/価格未定で変叉円舞曲(D) / ウルフチーム/価格未定でな叉円舞曲(D) / ウルフチーム/価格未定である。 (P) / 光栄/価格未定である。 (P) / 光栄/価格未定である。 (P) / ザイン・ソフト / 8.800円で、オブ・ウォー(D) / ザイン・ソフト / 価格未定である。 (P) / ジャノアール / 価格未定である。 (P) / ジャノアール / 価格未定である。 (P) / ジャノアール / 価格未定である。 (D) / ディー・オー / 6.800円である。 (D) / バート電子産業 / 7.200円で、・ラスペガス(D) / バル研究所 / 価格未定でもサウルス(D) / ビッツー / 価格未定でもサウルス(D) / ビッツー / 価格未定でもサウルス(D) / ビッツー / 価格未定である。 (D) / フェアリーテール / 6.800円で、・ 「 a (D) / フェアリーテール / 6.800円で、

#### ■ハード

発売予定日	商品名(商品内容)/メーカー名/予定価格
11月上旬	FS-A1ST(MSXturboR) パナソニック 87,803円

# turbo R用のゲームの可能性は今までの10倍くらいに広がった タボちやんの可能性2

MSX通で知られるマイクロキャビンのプログラマ中津泰彦さんと、人柄がメロディをつむぎだすミュージッククリエイター新田忠弘さんに会った。

明るくてはなやかできらきらしている『FRAY』の開発まっ



マイクロキャビンの自社ビル 欧文社名が柱のように立っているのがすごい

さいちゅうで、グラフィックデザイナー(未永仁志さん)は「いま2階で寝てます」(中津さん)という状況。昼の3時だ。

新田さんは「XAK II」の曲をすべて作り終えて、ようやくFRAYに全力投入しようとしていた。「自分としてはFRAYの曲のほうが好きですね。明るくて。どちらかというとFRAYのほうが自分の地を出している」(新田さん)。

地といえば、FRAYのグラフィックやイラストも担当者の地がそういうふうでなければできない、突き抜けたようなかわいらしさの輝きがある。

「デザイナーの趣味ですね。重要なキャラクタでは注文を出しますが、あとは自由に作ってもらっていますから」(中津さん)

FRAYは、当初MSX2用



に進められ、特別にturboR、タボちゃん専用とは考えられていなかったのだそうだ。中津さんでさえタボちゃんに触ったのは7月だった。タボちゃんの将来について中津さんはこう語る。「turboRの可能性? CPUが5倍よくなり、メモリが4倍広くなった。5×4=20倍とまではいかないまでも、作れるゲームの可能性が10倍は広がったといえるでしょう」

タボちゃん専用FRAYでは、100KバイトのプログラムがRAMにずっといすわり、PCMデータ50Kバイト、シナリオ60KバイトもRAMに入れておける。だから、ディスクを読みこむことはほとんどないそうだ。数字を聞いただけでなんだか快適な予感がゾクゾクッと走る。「turboRならシムシティやポ

\*5音楽に10Kハイトくらいあけられると明るい笑い スのほうか中津さん、手前のほうか新田さん、タボちゃん ター

ピュラスやダンジョンマスターも移植できないはずがない。新しくソフトを開発するときもPC98で作るようなイメージでできそうです。CPUパワーを使って音楽をきめ細かくすることもできるし、画面の切り換えやグラフィック処理を速くするテクニックも可能なはずですよ」

MSXタボちゃんの未来は、 FRAYのように明るい。



| 津さんになりそう | 津さんになりそう



ージッククリエイター新田さ と中 できない音がある、というミ というまでもそれにしか表

#### EDITORIAL WEATHER

# へへ例の話な

んですが聞いてくれますか。わたしたちの編集部はおそらく I 日じゅう仕事をしているのですが、そういうなかでもわりあい気を抜いちゃう時間帯というのがあるでしょ? 頭が真空になってしまいそ

うな気分でボーッとしてるのですがそういうときにとつぜん思いがけない話を聞かされたりすることってよくあるんですね。たとえばこのところ太り気味の編集部Fくんがあるけだるい午後、ボーッとしていたら編集長が仕事の顔のまま、高度にプライベートなお話を

よく見ると回文になっている 1991年にふさわしい愉快さで したんだそうです。どんな話かわたしは書きませんが明るい話です
♡ もうその話を知っていたFはおどろかなかったそうですが、おめでとうございますとかのひと言でもいうべきだったかなとあとでとても後悔したそうです。ほんとうにFってマヌケですね。

#### 12月8日発売!

〈発売〉徳間書店〈発行、編集〉徳間書店インターメディア株式会社■PUBLISHER=栃窪宏男 ■EDITOR=山森尚■EDITOR IN CHIEF=北根紀子■SENIOR CONTRIBUTING EDITOR=山科教之■EDITORIAL STAFF=加藤久人+鴇田洋志+引田伸一+福成雅英■ASSISTANT EDITORS=川井田茂雄+川尻淳史+佐伯憲司+鈴木伸一+諸橋康一+山本晃央+渡辺庸■STAFF PHOTOGRAPHER=浜野忠夫■CONTRIBUTORS=高田陽+田崇由紀+諏訪由里子+横川理彦+星野博和〈制作〉■ART DIRECTOR & COVER DESIGNER=井沢伐二■EDITORIAL DESIGNERS=井沢伐二・高田亜季+デザイラ〈窓田泰行+柳井孝之〉+TERRACE OFFICE+清水保邦+井上美香■ILLUSTRATORS=尾台誠+しまづ★どんき+中野カンフーノ+野見山つつじ+南辰東+成田保宏■COVER ARTIST=佐藤任記■COVER PHOTOGRAPHERS=矢藤修三+大畑・成町・富岡欣子〉■PRINTER=大日本印刷株式会社・ボッフ〈商井雅浩・石井浩道・崎山将子・野ヶ楽千尋・井橋紀代子・蕪木紀久枝・姫野典子、佐取恵・富岡欣子〉■PRINTER=大日本印刷株式会社

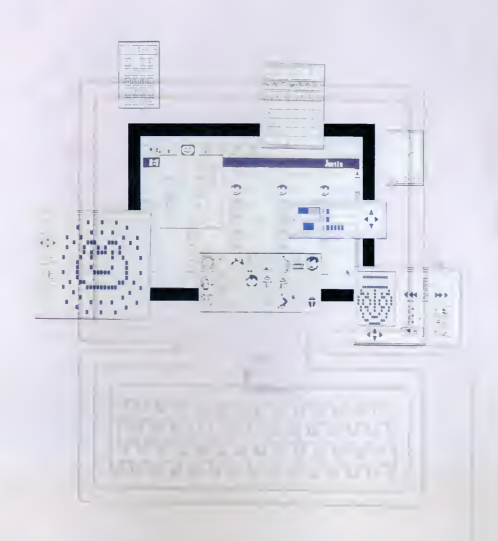
◎徳間書店インターメディア株式会社 1990 本誌掲載の写真、イラスト、プログラムおよび記事の無断転載を禁じます。

#### AD INDEX

7 - 1
アスキー113
キングレコード78
ソニー4
電子技術教育協会43
東京カルチャーセンター83
徳間書店80~82
日本進学指導センター…74、75
日本テレネット79
日本ファルコム77
マイクロキャビン表2、3
松下電器産業表 4
もものきはうす
リバーヒルソフト114、表3



# マウスに思想がある。



MSXとMSXユーザーの距離が、大幅に接近しました。本格的なグラフィカルユーザーインター フェイス《GUI》を提供する[MSXView]、ついに登場。マウスを使ってアイコンウインドウを次々 と選択。MSX turbo Rの処理スピードの速さを活かした、将来性豊かなプラットホームです。さら に、テキストエディタ、グラフィックツール、プレゼンテーションツールなどのプログラムが付属。 【MSXView】はMSXにGUIの思想と主張を与える、やさしい必須ソフトです。

MSXViewの特長···・● ウューよる簡単 挙作から慢/マウスでのアイコン操作で、ファイルの複写や削除などが可能 ● ・ ー サ 』

「MSXView】対応ソフトなら使用方法はすべて統一。異なるソフトウェアの操作方法を覚えるのが簡単です

●章『アーリケー・シーフ』:「風/ View TEO:簡単な文書を作成するためのプログラムです。 View ORAW:絵を描くためのプログ ラムです。Page BOOK:電子の本を作成したり、画面に表示させるためのフログラム群の総称です

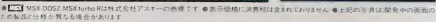
MSXturboR専用グラフィカルユーザーインターフェイス「エムエスエックス・ビュウ」

対応機種: [A] 再用 価格: 9,800円(送料1,000円)

●ハッケージ内容 システムディスク (3.5-2DD)

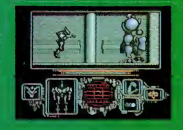
専用漢字ROMカートリッジ マニュアル一式







暗黒空間ヘルゲイトは、突如として北種点に出現し、そこから降臨した 異形の侵略者は、次々と地上を破壊し、人類を殺戮していった。註の 侵略者たちから逃れるため、地下シェルターへと生き延びた人々は、必 死の抵抗を続けたが、戦いは苦しく人類の滅亡も目前に迫っていた。 しかし、その戦いのさなか、人々は、最後の要塞エアーズロックの奥深く で、不可思議な遺跡を発見する。そこには、伝説の「生命の仮面」を 抱き眠る者があった。彼こそは、太古の守護神・竜の血を受け継ぐ者 る。人々は、勝利の望みを彼に託し、侵略者との最後の攻防戦に挑む。 特別作戦「オペレーション・シード オブ ドラゴン」の発動。それは、人類 の運命をかけた竜戦士の戦いであった。





- 竜戦士はモンスターを倒し、体の一部と能力を自らの体内に融合させ、体を変化 させてパワーと能力を身につけることができる。
- ●モンスターは、全エリア120種類以上。各エリアに待ち受けるボスモンスターや随 所に登場する超大型モンスターが竜戦士の行く手に立ちはだかる。
- ●竜戦士は「密林都市」「熱砂の神殿」「地下墓地」「空中要塞」「ネオ上海」と世界各 地に点在するモンスターを封印し、最終目的地「ヘルゲイト」へと進んで行く。
- PCMによる迫力ある音声出力。さらにBGM全40曲は、R-MACSにより、F M音源の性能の限界に挑んだサウンドと、MIDI音源によるリアルなサウンドで演
- ※R-MACS(リバーヒルソフト・ミディ・アレンジメント&コンポーズ・システム)とは、 製作過程をMIDIでトータル管理。作曲、編曲から、内蔵音源での音声作成、ゲーム BGMの最終仕上げまでをプロミュージシャンの手で行える音楽製作システムです。

# 12月14日発売予定

3.5"-2DD(2枚組) ジョイバッド対応

FM音源·MIDI音源対応 標準価格8.800円(税別)

- ●ただいまスタッフを募集中です 詳しくは 人事担当・城内(しろうち)まで

- 自社ソフトに関するお問い合わせは、ユーサーサホート専用電話をこ利用くたさい ☎092-771 -0328 13:00 17:00(土・日・祭日を除く) 上記時間外はくトークインフォメーション〉よりいろんな情報をテレフォンサーヒスでお届けします 通販をこ希望の方は現金書留てお申し込みください(送料無料)



株式会社 リバーヒルソフト

福岡市中央区舞鶴 1 1-10 天神シルバービル7F 〒810 TEL 092-771-3217

